

李光耀與華府官員會談

檢討亞洲情勢 解決經濟問題

尼克遜下週在白宮接見李光耀

【美聯社華盛頓六日電】新加坡總理李光耀在這次訪問美國期間，將與華府官員會談，檢討亞洲情勢，並解決經濟問題。李光耀將於下週一（廿七日）下午，在白宮與尼克遜總統會談。據悉，李光耀在會談中，將向尼克遜報告新加坡在東南亞的局勢，並就美國在東南亞的軍事部署，以及美國對華政策等問題，與尼克遜交換意見。李光耀在會談中，亦將向尼克遜報告新加坡在經濟方面的發展，並就美國對新加坡的經濟援助等問題，與尼克遜交換意見。李光耀在會談中，亦將向尼克遜報告新加坡在政治方面的發展，並就美國對新加坡的政治援助等問題，與尼克遜交換意見。

西班牙在台北 設民間聯絡處

薛航大使離馬德里返台北

【中央社台北六日電】西班牙駐台北大使薛航，已於昨日（廿六日）下午，由馬德里乘機返台。薛航大使在馬德里期間，曾與西班牙政府官員會談，就西班牙在台北設民間聯絡處一事，與西班牙政府官員交換意見。薛航大使在馬德里期間，亦曾與西班牙駐台北領事館官員會談，就西班牙在台北設民間聯絡處一事，與西班牙駐台北領事館官員交換意見。薛航大使在馬德里期間，亦曾與西班牙駐台北領事館官員會談，就西班牙在台北設民間聯絡處一事，與西班牙駐台北領事館官員交換意見。

國軍舉行飛彈演習

發射兩枚命中目標

【中央社台北六日電】國軍在馬祖舉行飛彈演習，發射兩枚飛彈，均命中目標。演習於昨日（廿六日）下午，在馬祖舉行。演習中，國軍發射兩枚飛彈，均命中目標。演習中，國軍發射兩枚飛彈，均命中目標。演習中，國軍發射兩枚飛彈，均命中目標。

高棉宣佈進入危急狀態

高棉宣佈進入危急狀態

【中央社金邊六日電】高棉政府宣佈進入危急狀態，並呼籲國民團結一致，共同對付危機。高棉政府宣佈進入危急狀態，並呼籲國民團結一致，共同對付危機。高棉政府宣佈進入危急狀態，並呼籲國民團結一致，共同對付危機。

美國總統接見李光耀

總統接見李光耀

【美聯社華盛頓六日電】美國總統尼克遜將於下週一（廿七日）下午，在白宮接見新加坡總理李光耀。尼克遜總統將於下週一（廿七日）下午，在白宮接見新加坡總理李光耀。尼克遜總統將於下週一（廿七日）下午，在白宮接見新加坡總理李光耀。



美國總統接見李光耀。圖為李光耀總理與美國總統尼克遜在白宮會談的場景。

密西西比河續漲

美六個州被水淹

【美聯社聖路易六日電】密西西比河水位持續上升，已淹沒美國六個州的部分地區。密西西比河水位持續上升，已淹沒美國六個州的部分地區。密西西比河水位持續上升，已淹沒美國六個州的部分地區。

定七月起接受 國外股票掛牌

定七月起接受 國外股票掛牌

【中央社台北六日電】台灣證券交易所決定自七月起，接受國外股票掛牌。台灣證券交易所決定自七月起，接受國外股票掛牌。台灣證券交易所決定自七月起，接受國外股票掛牌。

患哮喘氣喘病注意

患哮喘氣喘病注意

【中央社台北六日電】醫學專家提醒，患有哮喘氣喘病的患者，應注意環境衛生，並避免接觸過敏原。醫學專家提醒，患有哮喘氣喘病的患者，應注意環境衛生，並避免接觸過敏原。醫學專家提醒，患有哮喘氣喘病的患者，應注意環境衛生，並避免接觸過敏原。

世界政治氣氛之變

世界政治氣氛之變

【美聯社華盛頓六日電】國際政治專家指出，世界政治氣氛正發生重大變化，各國關係正趨於緩和。國際政治專家指出，世界政治氣氛正發生重大變化，各國關係正趨於緩和。國際政治專家指出，世界政治氣氛正發生重大變化，各國關係正趨於緩和。



世界政治氣氛之變。圖為國際政治專家在會議上發言的場景。

掠奪百萬馬克

掠奪百萬馬克

【美聯社柏林六日電】西德警方逮捕一名男子，指其涉嫌掠奪價值百萬馬克的藝術品。西德警方逮捕一名男子，指其涉嫌掠奪價值百萬馬克的藝術品。西德警方逮捕一名男子，指其涉嫌掠奪價值百萬馬克的藝術品。

患哮喘氣喘病注意

患哮喘氣喘病注意

【中央社台北六日電】醫學專家提醒，患有哮喘氣喘病的患者，應注意環境衛生，並避免接觸過敏原。醫學專家提醒，患有哮喘氣喘病的患者，應注意環境衛生，並避免接觸過敏原。醫學專家提醒，患有哮喘氣喘病的患者，應注意環境衛生，並避免接觸過敏原。

美國面臨經濟低落時期

美國面臨經濟低落時期

【美聯社華盛頓六日電】經濟學家警告，美國正面臨經濟低落時期，政府應採取措施刺激經濟。經濟學家警告，美國正面臨經濟低落時期，政府應採取措施刺激經濟。經濟學家警告，美國正面臨經濟低落時期，政府應採取措施刺激經濟。

今日新聞精華

今日新聞精華

【本報訊】今日新聞精華如下：一、高棉宣佈進入危急狀態；二、美國總統接見李光耀；三、密西西比河續漲，美六個州被水淹；四、定七月起接受國外股票掛牌；五、患哮喘氣喘病注意；六、世界政治氣氛之變；七、掠奪百萬馬克；八、患哮喘氣喘病注意；九、美國面臨經濟低落時期；十、今日新聞精華。



美聯邦調查局代局長說。圖為美聯邦調查局代局長在會議上發言的場景。

查緝蘇聯間諜

查緝蘇聯間諜

【美聯社華盛頓六日電】美國聯邦調查局（FBI）表示，已查緝多名蘇聯間諜，並追回大量機密情報。美國聯邦調查局（FBI）表示，已查緝多名蘇聯間諜，並追回大量機密情報。美國聯邦調查局（FBI）表示，已查緝多名蘇聯間諜，並追回大量機密情報。

蘇聯更換駐西方國家重要使節

蘇聯更換駐西方國家重要使節

【美聯社莫斯科六日電】蘇聯政府宣佈，將更換駐西方國家的重要使節，以顯示其外交政策的轉變。蘇聯政府宣佈，將更換駐西方國家的重要使節，以顯示其外交政策的轉變。蘇聯政府宣佈，將更換駐西方國家的重要使節，以顯示其外交政策的轉變。

十六訪問日本

十六訪問日本

【中央社台北六日電】行政院長蔣經國將於下週（廿七日）訪問日本，並與日本首相會談。行政院長蔣經國將於下週（廿七日）訪問日本，並與日本首相會談。行政院長蔣經國將於下週（廿七日）訪問日本，並與日本首相會談。

美國已非全能大國

美國已非全能大國

【美聯社華盛頓六日電】國際政治專家指出，美國已不再是全能大國，其國際影響力正受到挑戰。國際政治專家指出，美國已不再是全能大國，其國際影響力正受到挑戰。國際政治專家指出，美國已不再是全能大國，其國際影響力正受到挑戰。

對精工，一波飛「老早
被搶購一空，警方爲防
止有黃牛黨出現，派出
一批警員在場看守，近

由五月三十日開始每星期

歐洲旅
七天至二十天 由\$75

美加旅

十天至十四天 由\$290
歐美加旅
 廿一天至廿四天 由\$39
 費用包括一流酒店豐富
 遊覽觀光節目
 詳情請詢：
歐亞旅行社
 香港德輔道中國國際大廈底層
 電話：5—448127（四）

(一) 香港證券交易所各會員
(二) 遠東證券交易所各會員
(三) 金銀證券交易所各會員
(四) 香港上海匯豐銀行總行
(五) 寶源投資有限公司(渣
(六) 亞太貿易資金有限公司
(七) 獲得利有限公司(干諾

申請日期：將於一九七叁年四
附註：本啓事僅屬通告性質。

或其海外會員
 或其海外會員
 或其海外會員
 或其各分行
 (銀行大廈)
 皇后大道中二十二號)
 (中壹二零壹號)
 月十二日星期四上午十時十五分截止。
 發售股票之詳細辦法應憑招股說明書為準。

會員
會員
行
(中二十二號)
壹號)
星期四上午十時十五分截止。
之詳細辦法應憑招股說明書為準。

本港新聞

去年出口貿易達一百五十餘億

增百份十一

美英西德仍保持為主要市場

【本報專訊】去年香港出口貿易總額達一百五十億港元，較前年增加百分之十一點一。去年出口貿易總額中，美、英、西德仍保持為主要市場。

去年香港出口貿易總額達一百五十億港元，較前年增加百分之十一點一。去年出口貿易總額中，美、英、西德仍保持為主要市場。

不應罷教

妨礙學生 影響學業 行為失當 本身失教

【本報專訊】對於罷教問題，社會各界人士，多表反對。認為罷教行為，不僅妨礙學生，影響學業，且行為失當，本身失教。

偵查毒品有新辦法

港人吸毒每日所耗達五十萬元

【本報專訊】據警方消息，香港人吸毒每日所耗達五十萬元。警方已研擬出新辦法，以加強偵查毒品。



傷殘老弱津貼開始發放

英皇壽辰大閱兵

十六日上午在維多利亞公園舉行

【本報專訊】英皇壽辰大閱兵，將於十六日上午在維多利亞公園舉行。屆時將有大批軍隊參加。

【本報專訊】去年香港出口貿易總額達一百五十億港元，較前年增加百分之十一點一。去年出口貿易總額中，美、英、西德仍保持為主要市場。

不同凡响

英納格開表專為事務繁忙之人士而設計，一般普通開表聲音低微，而英納格開表所發出之聲音特別响亮，閣下絕對不會因疏忽而誤時。英納格開表設計高級，機件精密，使用簡易，報時準確，具防水、防塵、避磁、避震之性能，的確不同凡响。

瑞士名表 英納格

現代超值珍品·世界銷量第一

Ref. 477-01-02
包金、全鋼、日曆防水開表

ENICAR SWISS

星馬鱗爪 吳培基

星馬鱗爪，吳培基。此處為一個專欄或廣告，內容涉及星洲和馬六甲的鱗爪相關資訊。

利舞台 今明三場

利舞台，今明三場。此處為一個劇場或音樂廳的演出廣告，列出了節目名稱和時間。

華僑晚報 分類廣告

華僑晚報，分類廣告。此處為一個廣告分類目錄，列出了各種類型的廣告及其費用。

華星娛樂有限公司主辦

華星娛樂有限公司主辦。此處為一個娛樂公司的廣告，列出了其主辦的各種活動和演出。

本港新聞

港庫一月份 盈餘逾二億

【本報訊】香港貿易發展局公佈，一月份港庫盈餘達二億一千一百萬元，較去年同期增加百分之三十三。該局表示，一月份港庫盈餘增加，主要是由於貨物進口稅收增加，以及貨物出口稅收減少。

擴建成為主要馬路 陳述西九龍區交通

【本報訊】運輸局局長陳述，昨日下午在立法局交通委員會上，陳述西九龍區交通，並提出擴建主要馬路，以改善交通。

港九四處墳場 下月開始檢拾

【本報訊】衛生局宣佈，港九四處墳場，將於下月開始檢拾，以改善衛生。

聖約翰救傷隊 下週工作程序

【本報訊】聖約翰救傷隊，將於下週開始新一輪的工作程序，以應付日益增加的工作量。

餐舞三萬餘元 舞舞三萬餘元

【本報訊】一項為籌募三萬餘元的餐舞，將於下週舉行，以支持社會福利事業。

令免任府港 官開新立設開機各

【本報訊】港府宣佈，將委任一批官員，負責開辦新設機構，以改善政府服務。

香港電台大廈 即將進行擴建

【本報訊】香港電台宣佈，將於下週開始擴建其大廈，以容納更多節目。

香港經濟學會 本屆新員選出

【本報訊】香港經濟學會，昨日下午舉行會員大會，選出本屆新員。

遠東保安調查公司 代辦鑑定股票真偽

【本報訊】遠東保安調查公司，現已開始代辦鑑定股票真偽，以保障投資者利益。

申請入英籍啟事

【本報訊】本人現正申請入英籍，特此啟事，以便親友知悉。

廣東銀行有限公司股東尋常年會通告

【本報訊】廣東銀行有限公司，現正召開股東尋常年會，特此通告股東出席。

華大地產投資有限公司 分派中期股息通告

【本報訊】華大地產投資有限公司，現正分派中期股息，特此通告股東領取。

香港政府公佈

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

香港政府公佈

香港政府公佈，將於下週舉行一項大型活動，以慶祝香港回歸。

澳門連兩宗爆炸發生 追緝一名港客

少減將數人澳赴客港日今料預

【本報訊】澳門連兩宗爆炸發生，追緝一名港客，少減將數人澳赴客港日今料預。據悉，昨日下午三時許，在澳門新馬路一間商店內發生爆炸，造成多人受傷。警方隨即展開調查，並追緝一名涉嫌的港客。據報，該名港客在爆炸發生後逃離現場，目前仍在警方追緝中。警方表示，爆炸發生時，店內有多名顧客，幸無人受傷。目前，警方正全力追緝該名港客，並呼籲知情者提供線索。

各判囚四年半

五人均不認罪但陪審團一致裁定有罪。法官指出被告所犯罪行嚴重故應嚴懲。此案涉及五名被告，他們在法庭上均表示不認罪。陪審團經過審理後，一致裁定五名被告有罪，並分別判處四年半監禁。法官在判詞中指出，被告所犯之罪行極為嚴重，對社會造成了極大的威脅，因此必須予以嚴懲，以儆效尤。

懷刀夜行劫 判囚廿三月

無業青年被控。一名無業青年因懷刀夜行被警方截獲，並被控以持刀行劫。法院在審理後，判處該名青年監禁三個月。據悉，該名青年在深夜時分，手持利刀在街頭徘徊，被警方發現後當場截獲。法院認為，該名青年的行為嚴重威脅了公眾的安全，因此必須予以嚴懲。

英文虎報記者採訪音樂節新聞

大會堂音樂廳前被圍毆 傷勢頗重警追兇手。一名英文虎報的記者在採訪音樂節新聞時，在音樂廳前遭到一羣不明身份的人圍毆。記者受傷頗重，警方隨即趕到現場展開調查，並追緝兇手。目前，警方正全力追緝兇手，並呼籲知情者提供線索。

加強與民衆聯繫

十部門設新聞組。為了加強與民衆的聯繫，政府決定在十個部門設立新聞組。這些部門包括衛生、教育、社會福利、勞工、房屋、交通、環境衛生、康樂、文化及康樂等。設立新聞組的目的是為了及時向民衆提供有關政府工作的信息，並聽取民衆的意見和建議。

康高公關增聘

高級公關經理。康高公關公司為擴大業務，決定增聘一名高級公關經理。該職位的人選應具備豐富的公關經驗，並具有優秀的溝通和協調能力。有意者請將履歷表及相關證明文件寄至本公司人事部門。

石香臺榮丑模集

文化界熱烈參加。石香臺榮丑模集活動已圓滿結束，文化界人士紛紛參加並給予高度評價。該活動旨在弘揚中華傳統文化，提高公眾對藝術的欣賞能力。活動期間，多位知名藝術家參與了演出，吸引了大量觀眾到場觀看。

土瓜灣坊會宴賀

民選市政局議員。土瓜灣坊會為慶祝民選市政局議員就職，特舉行宴會。宴會邀請了多位社區領袖和嘉賓參加，氣氛熱烈。坊會表示，將繼續致力於改善社區環境，為居民提供更好的服務。

讀者至上 服務第一

本報讀者歐洲旅團 各界人士登記踴躍。本報為服務讀者，特別推出歐洲旅團。該旅團將帶領讀者前往歐洲旅遊，參觀名勝古蹟，體驗異域風情。目前，各界人士登記踴躍，報名人數已達數百人。

東方海外貨櫃航業公司

發行新股四千萬股

本公司為擴大業務，決定發行新股四千萬股。新股發行將有助於公司增加資金，提高競爭力。發行價格為每股港幣五元。有意認購者請於辦公時間內前往本公司辦理認購手續。

13 Unforgettable weeks in London - and an exciting new career for life

Join the fastest growing industry in the world and help overcome the desperate world-wide shortage of trained computer personnel. Start a career which leaves others far behind in pay, prospects and security. Why London? Because only LCOTC offers you the unique and exclusive EDUPUTER course. Why employers had the amazing new EDUPUTER course. Before EDUPUTER came along, the only way to become a Computer Operator was to find a kind-hearted employer willing to let you train on his valuable computer and pay you for making expensive errors and wasting costly computer time. So he recruited staff from inside. EDUPUTER has stopped all that. You learn by actual hands-on experience on a simulated computer control panel. Taped lessons, easy exercises and an individual instructor take you to a high standard of proficiency in less than half the usual time. Employers welcome you with open arms. All you need is the right aptitude, which most people already have. But without it, you are wasting your time and ours. So why not send today for our free Aptitude Test, completely without obligation. At the same time, we will send you complete details of the amazing EDUPUTER course and the arrangements we make for accommodating our students in London.

London Computer Operator Training Centre, 108, Oxford House, 9 Oxford Street, London W1, England. Please send me without obligation full particulars of the Unique EDUPUTER Course in Computer Operating, together with free Aptitude Test.

NAME _____ ADDRESS _____ AGE _____

大開眼界 畢生難忘

華僑日報 聯合主辦 汎美航空公司 歐洲旅行團第二團

全團廿九人 第三團：七月三日至七月卅一日 第四團：八月七日至八月十四日

歐洲旅行團第二團，行程豐富，歐洲十個國家的文化藝術與科學成就，數十個世界名城的歷史勝蹟和現代文明，均可在這次旅行中盡覽無遺。本團將乘汎美七四七豪華客機出發，遊覽名城包括：德黑蘭、羅馬、維也納、蘇黎世、巴塞隆、日內瓦、巴黎、布魯塞爾、海牙、鹿特丹、阿姆斯特丹、倫敦、漢堡、西柏林、貝魯特等。費用包括來回機票、一流酒店、早、午、晚三餐以及各項旅遊交通費。

報名處：香港華人銀行大廈地下 電話：251974 華僑日報中區辦事處

太和洞久咳丸

有咳問我。太和洞久咳丸，專治久咳不愈，氣喘痰多。藥力宏大，見效神速。各大藥房均有代售。

道教聯合會道德講座

羅榮榮講性命句玄。本會將於本月十五日（星期日）下午二時至四時，在會所舉行道德講座。講座內容豐富，旨在弘揚道教文化，提高公眾的道德修養。歡迎各界人士參加。

青年色狼復約後會

被控認罪後復約。一名被控為色狼的青年，在認罪後復約後會。警方表示，該名青年在復約後會中表現良好，已不再具有社會危害性。目前，該名青年已獲准離開監獄，並接受社會監督。

新界版

西貢關為旅遊區

研究入深泛廣行進司公問顧託委府港
觀改速迅將貌面區郊及市墟後之年數

【本報訊】香港政府委託顧問公司，對西貢關後市及郊區面貌，進行廣泛深入的研究，以期在數年之內，將該區面貌，迅速改觀。該顧問公司，現正進行廣泛深入的調查，以收集有關該區之資料，並進行初步之設計。該公司之調查，包括對該區之交通、環境、景觀、及社會經濟等各方面的研究。該公司之初步設計，包括對該區之道路、橋樑、公園、及建築物等之設計。該公司之調查及設計，將為香港政府提供有關該區之資料，以供政府參考，以決定該區之發展計劃。

英國本年加入歐洲共同市場 本港人士前往英國就業 事先須得許可影響重大

【本報訊】英國政府宣佈，從本年一月一日起，凡欲前往英國就業之香港居民，必須事先獲得英國政府之許可。此項規定，對香港居民前往英國就業，將產生重大影響。英國政府表示，此項規定，是為了確保英國之就業市場，不會因大量香港居民之湧入而受到衝擊。英國政府將對香港居民之申請，進行嚴格之審核。只有那些具有專業技能，且能為英國之經濟做出貢獻之人士，才可能被批准前往英國就業。

元朗大戲院舉行 兒童節遊藝會

【本報訊】元朗大戲院將於本月二十三日（星期日）下午二時，舉行兒童節遊藝會。該遊藝會，將有各種精彩之遊藝節目，包括舞蹈、歌唱、及雜技等。歡迎各界兒童及家長參加。該遊藝會之門票，每張二角。兒童半價。該遊藝會之收入，將撥作慈善用途。

西貢北園村嚴重車禍 三十餘人受傷

【本報訊】西貢北園村昨日發生一宗嚴重之車禍，造成三十餘人受傷。該車禍發生於昨日凌晨一時許，當時一輛由西貢開往香港之客車，在北園村附近，與一輛由香港開往西貢之客車相撞。兩輛客車相撞後，隨即翻側。車上乘客，多受重傷。目前，傷者正被送往醫院救治。警方正調查該車禍之原因。

元朗區潮州同鄉會 各部會長選舉出

【本報訊】元朗區潮州同鄉會日前舉行會員大會，選出各部會長。該會會長為陳錦棠，副會長為李國強。該會之其他部長，包括財政部部長陳錦棠、康樂部部長李國強、及文康部部長陳錦棠等。該會表示，將繼續為會員提供各項服務，並促進潮州同鄉之團結。

倫敦中華聖公會 教堂遷往東區

【本報訊】倫敦中華聖公會教堂，因原址狹窄，現已遷往東區。該教堂之新址，位於東區之某處。該教堂之新址，環境優美，設施齊全。該教堂之遷址，將為該會之活動，提供更為便利之條件。該教堂之新址，將於下月正式啟用。

青島供水工程 完成橋樑大待要

【本報訊】青島供水工程，目前正進行中。該工程之完成，將為青島市民提供更為充足之供水。該工程之橋樑部分，目前已基本完成。目前，該工程之其他部分，如管道及泵站等，仍在進行中。預計該工程將於下月完工。

西貢鄉紳首創創辦 海濱樓剪綵開幕

【本報訊】西貢鄉紳首創創辦之海濱樓，日前舉行剪綵開幕儀式。該樓之創辦，將為西貢鄉紳提供一個聚會之場所。該樓之設施齊全，環境優雅。該樓之開幕，將為西貢鄉紳之活動，提供更為便利之條件。

鮑思高同學聯會 辦每月專題演講

【本報訊】鮑思高同學聯會，現正舉辦每月專題演講。該演講之主題，包括文學、歷史、及科學等。歡迎各界人士參加。該演講之門票，每張二角。兒童半價。該演講之收入，將撥作慈善用途。

蘭亭集序集輝煌貢獻 為紀念蘭亭集序七十七周年而作

【本報訊】為紀念蘭亭集序七十七周年，特舉辦蘭亭集序集輝煌貢獻。該集之出版，將為蘭亭集序之研究，提供更為豐富之資料。該集之內容，包括蘭亭集序之原文、譯文、及研究論文等。該集之出版，將為蘭亭集序之研究，提供更為便利之條件。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

蘭亭集序集輝煌貢獻 為紀念蘭亭集序七十七周年而作

【本報訊】為紀念蘭亭集序七十七周年，特舉辦蘭亭集序集輝煌貢獻。該集之出版，將為蘭亭集序之研究，提供更為豐富之資料。該集之內容，包括蘭亭集序之原文、譯文、及研究論文等。該集之出版，將為蘭亭集序之研究，提供更為便利之條件。

參加讀者四十一人 昨乘泛美巨機出發

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

參加讀者四十一人 昨乘泛美巨機出發

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

參加讀者四十一人 昨乘泛美巨機出發

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

參加讀者四十一人 昨乘泛美巨機出發

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。

華僑日報美加旅行團 參加讀者四十一人

【本報訊】華僑日報美加旅行團，現正參加讀者。該旅行團之參加，將為讀者提供一個了解美國及加拿大之機會。該旅行團之行程，包括美國及加拿大之各大城市。該旅行團之門票，每張二角。兒童半價。該旅行團之收入，將撥作慈善用途。



兒童天地

在家注意禮貌

小朋友：有許多小朋友，他們在學校裏，是受過禮貌教育的。但是，回到家裏，他們就不一樣了。他們在學校裏，是受過禮貌教育的。但是，回到家裏，他們就不一樣了。他們在學校裏，是受過禮貌教育的。但是，回到家裏，他們就不一樣了。



常識

△各種動物的壽命
壽命，是動物生命長短的時間。牠們有的壽命長，有的壽命短。牠們有的壽命長，有的壽命短。牠們有的壽命長，有的壽命短。

阿拉丁神燈 (下)

阿拉丁神燈，是阿拉伯神話中的一件寶物。它的主人，是阿拉伯神話中的一位王子。他得到這盞神燈，就得到了無窮的財富和權力。

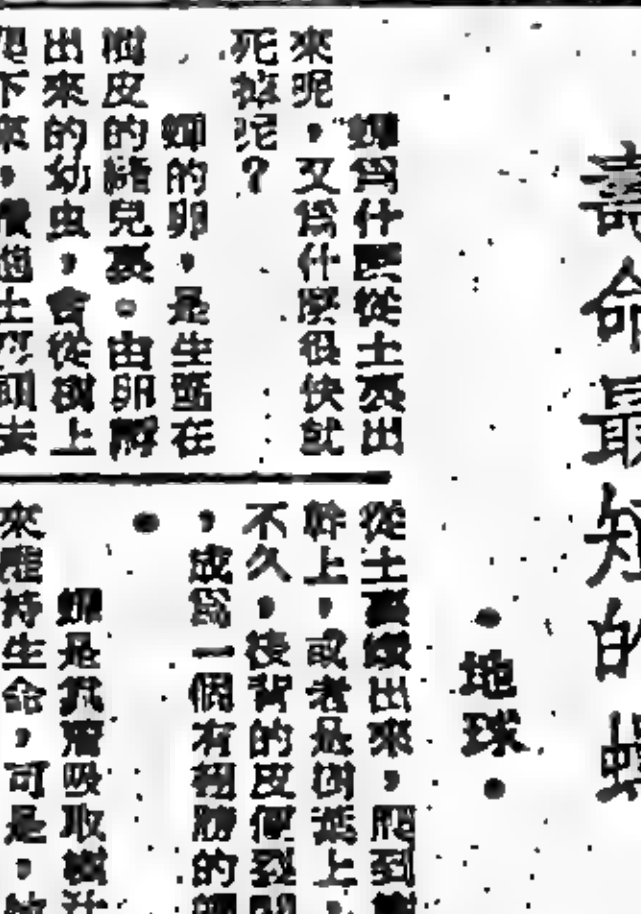


海底的石油

石油，是地球上的一種重要能源。它主要產於地下的岩層中。科學家們發現，海底也有石油。海底的石油，是地殼中的一部分。

壽命最短的蟬

蟬，是一種昆蟲。牠們的壽命很短。牠們的生命，是從卵開始的。牠們的生命，是從卵開始的。牠們的生命，是從卵開始的。



鹿鼠和狸貓

鹿鼠和狸貓，是兩種不同的動物。牠們的外貌相似，但習性不同。牠們的外貌相似，但習性不同。牠們的外貌相似，但習性不同。

笑話

笑話，是生活中的一種幽默。牠們可以讓人發笑，也可以讓人思考。牠們可以讓人發笑，也可以讓人思考。牠們可以讓人發笑，也可以讓人思考。

東區婦女福利會籌備慶祝母親節

東區婦女福利會，為慶祝母親節，特舉辦了一場活動。活動內容豐富，包括歌唱、舞蹈等。活動內容豐富，包括歌唱、舞蹈等。活動內容豐富，包括歌唱、舞蹈等。

康樂家庭

康樂家庭，是指一個健康、快樂的家庭。在康樂家庭中，成員之間相互關愛，共同成長。在康樂家庭中，成員之間相互關愛，共同成長。在康樂家庭中，成員之間相互關愛，共同成長。

巴爾鐘錶展覽

巴爾鐘錶展覽，是一個展示各種名貴鐘錶的展覽。展覽中展示了許多不同款式、不同品牌的鐘錶。展覽中展示了許多不同款式、不同品牌的鐘錶。展覽中展示了許多不同款式、不同品牌的鐘錶。

世界新曆春分

世界新曆春分，是每年的三月二十一日。在這一天，白天和黑夜的長度相等。在這一天，白天和黑夜的長度相等。在這一天，白天和黑夜的長度相等。

萬元巨獎攝影賽

萬元巨獎攝影賽，是一個全國性的攝影比賽。比賽吸引了許多攝影愛好者參加。比賽吸引了許多攝影愛好者參加。比賽吸引了許多攝影愛好者參加。

醫藥顧問 任卓洪

任卓洪，是一位醫藥顧問。他具有豐富的醫藥知識和臨床經驗。他具有豐富的醫藥知識和臨床經驗。他具有豐富的醫藥知識和臨床經驗。

雲想衣裳花想容

雲想衣裳花想容，是唐代詩人李白的一首詩。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。

新雷詩壇紀念

新雷詩壇紀念，是為了紀念新雷詩壇的成立而舉行的活動。活動內容包括詩歌朗誦、詩歌比賽等。活動內容包括詩歌朗誦、詩歌比賽等。活動內容包括詩歌朗誦、詩歌比賽等。

李鄭屋聯誼會

李鄭屋聯誼會，是一個由李鄭屋地區的居民組成的組織。該組織旨在促進居民之間的交流與合作。該組織旨在促進居民之間的交流與合作。該組織旨在促進居民之間的交流與合作。

華僑文化

華僑文化，是指海外華人所具有的文化特徵。華僑文化是中華文化與當地文化的結合。華僑文化是中華文化與當地文化的結合。華僑文化是中華文化與當地文化的結合。

雲想衣裳花想容

雲想衣裳花想容，是唐代詩人李白的一首詩。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。

雲想衣裳花想容

雲想衣裳花想容，是唐代詩人李白的一首詩。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。

雲想衣裳花想容

雲想衣裳花想容，是唐代詩人李白的一首詩。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。

雲想衣裳花想容

雲想衣裳花想容，是唐代詩人李白的一首詩。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。

雲想衣裳花想容

雲想衣裳花想容，是唐代詩人李白的一首詩。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。詩中描寫了楊貴妃的美貌。

續安山由院一向之得，
智、曉、盛四百並進之
皆行，以遠成劫人之大
衆，同時更感爾等指指
仁曹院、拔萃古院、英
奔聖、吳何聖、劉淑貞
有傑出現。

東海游談隊名界領陳玉壽稱，願
職務劉潤發，汝律周春發，管理室
東雄，王學謙，陳玉興，林繁兆，吳
奔聖，吳何聖，劉淑貞，及領陳英等

領隊黃禮，副領隊黃秋霖，教練鮑隊長李東興，隊員許子文，陳復詠，許玉雲，劉

六時，新聞簡報，天氣報告，時代曲，情人（黃菱），我愛你（麗芳芳），滿園春色（草蘭），陌生人（黃菱），初戀滋味（麗芳芳）

十時，時代曲，白蝴蝶之戀（江聲），你來
 娜娜的夢（白冰），我早已深深愛上你（洪鐘）
 魚頭（白冰），有我就有你（洪鐘）
 （艾迪），早陽照（劉韻），今夜雨濛濛（
 雲花飄（劉韻），

閻 分

時，音樂，三十分，天氣報告，歌星演唱
時，報導本台初步貼士密碼貼士及澳門通
公司公佈出賣狗隻消息及換狗消息，三十
鐘，晚間

五分，週末特選摘片「復仇」由蘭夫拿
聖尼地主演。
第三十分，週末午夜場「盟法蘭斯傳」
之「史托特章」要主篇。
時五十分，全日播映完畢。

港股市況早市按高中段銳降收盤前回升

指數挫卅一千關

恒生指數收市一〇一六點七，再降五七二點七，遠東收市四八四四點四，再降三二一七點九。四交易所半天共做二億零九百萬元。恒隆地產宣佈派中期息兩角，另每四股送一紅股。周生生上陣，表現堅好。

(特約)昨(六)日香港股市早市按高中段銳降收盤前回升，收市時恒生指數一〇一六點七，再降五七二點七，遠東收市四八四四點四，再降三二一七點九。四交易所半天共做二億零九百萬元。恒隆地產宣佈派中期息兩角，另每四股送一紅股。周生生上陣，表現堅好。

恒生指數收市一〇一六點七，再降五七二點七，遠東收市四八四四點四，再降三二一七點九。四交易所半天共做二億零九百萬元。恒隆地產宣佈派中期息兩角，另每四股送一紅股。周生生上陣，表現堅好。

減少 將成 定論

單衫毛購訂日美歐

減均平量接季首廠織針毛

成一高調格價單新，一分三

接多法無部大，題問應供料原

緩放產生

(特約)本港毛織廠接獲美、歐、日三國針織廠首季接單，平均減少百分之三至五。由於原料價格高企，加上人工成本上升，針織廠紛紛調高單價，以資彌補。目前針織廠接單情況，已趨向穩定，但單價仍維持高位。

目前股市正是合理調整

使市民對投資深入了解

港幣未貶值，對商界已有影響。英鎊穩定，對港幣有利。

(本報訊)目前港幣未貶值，對商界已有影響。英鎊穩定，對港幣有利。目前股市正是合理調整，使市民對投資深入了解。

外匯牌價多有調整

英鎊趨堅美元掛低

加元微漲，馬克再揚，法郎稍軟，美元

(本報訊)外匯牌價多有調整。英鎊趨堅，美元掛低。加元微漲，馬克再揚，法郎稍軟，美元。

銀同業拆息 堅踞高位

銀同業拆息 堅踞高位

減轉量供途來雨天天

俏疎勢銷菜蔬

升微價魚水淡

升同不茶椰菜芥菜生花蘭蘭芥

升略魚大魚鯪，定尚類瓜

(本報訊)本港蔬菜供應，因連日大雨，產量減少，市場上蔬菜價格普遍上升。特別是魚類，價格漲幅較大。

節後呈現例常帶銷

生豬市況續見慢態

全日共成六千四百頭，新界

(本報訊)節後生豬市況，呈現例常帶銷。全日共成六千四百頭，新界。

肉羊洲澳 兩年 內還 缺貨

肉羊洲澳 兩年 內還 缺貨

歐洲日本訂價續升

港市西藥多數加價

但本銷生意尚無其影響

(本報訊)歐洲及日本藥品價格，近日持續上升。港市西藥多數加價，但本銷生意尚無其影響。

中總春季工商座談會發言顯示

股市狂熱地價猛升

工商發展顯著放緩

呼當局盡速管制股市，平抑房地產

(本報訊)中總春季工商座談會發言顯示，股市狂熱，地價猛升，工商發展顯著放緩。呼籲當局盡速管制股市，平抑房地產。

美金 挺堅元價

美金 挺堅元價

港股市勢技術分析

不預期大市連跌，但短期並不相信可以立即強力回升。

(本報訊)港股市勢技術分析，不預期大市連跌，但短期並不相信可以立即強力回升。

織布廠需求繼續增加

港產棉紗成交大量

超本港市場現貨百分之二十

(本報訊)織布廠需求繼續增加，港產棉紗成交大量，超本港市場現貨百分之二十。

香港金融行情表

項目	最高	最低	收市
九龍	九二.五	九一.五	九二.〇
香港	九三.〇	九二.〇	九二.五
倫敦	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
紐約	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
舊金山	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
馬尼拉	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
新加坡	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
檳榔嶼	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
仰光	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
孟買	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
加爾各答	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
巴達維亞	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
泗水	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
三寶壟	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
巨港	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
棉蘭	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
望加錫	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
馬辰	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
坤甸	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
安汶	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
邦加	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
納土納	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
帝力	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
馬尼拉	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
新加坡	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
檳榔嶼	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
仰光	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
孟買	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
加爾各答	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
巴達維亞	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
泗水	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
三寶壟	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
巨港	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
棉蘭	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
望加錫	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
馬辰	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
坤甸	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
安汶	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
邦加	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
納土納	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五
帝力	一五五.〇	一五四.〇	一五四.五

股市狂熱地價猛升

工商發展顯著放緩

呼當局盡速管制股市，平抑房地產

(本報訊)股市狂熱，地價猛升，工商發展顯著放緩。呼籲當局盡速管制股市，平抑房地產。

工商發展顯著放緩

呼當局盡速管制股市，平抑房地產

(本報訊)工商發展顯著放緩，呼籲當局盡速管制股市，平抑房地產。

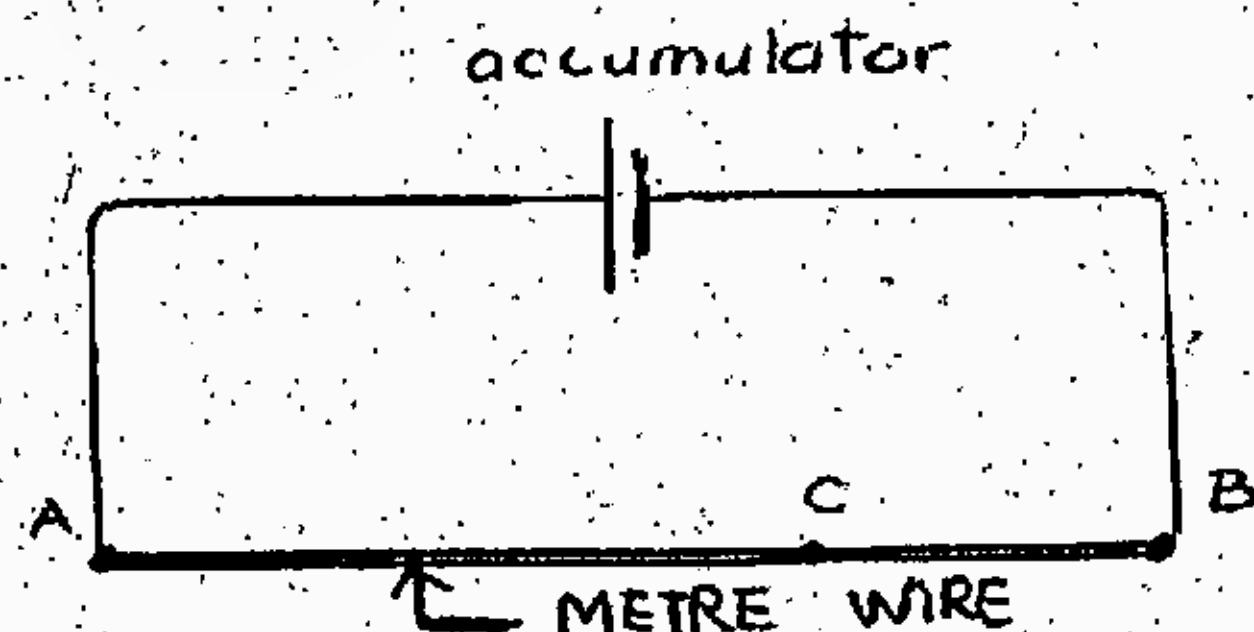
1973 英文中學會考試題預習專欄

物理科 (廿四)

Physics (24)

1. The potentiometer

A potentiometer consists of a uniform wire about a metre long maintained at a constant potential gradient by an accumulator.

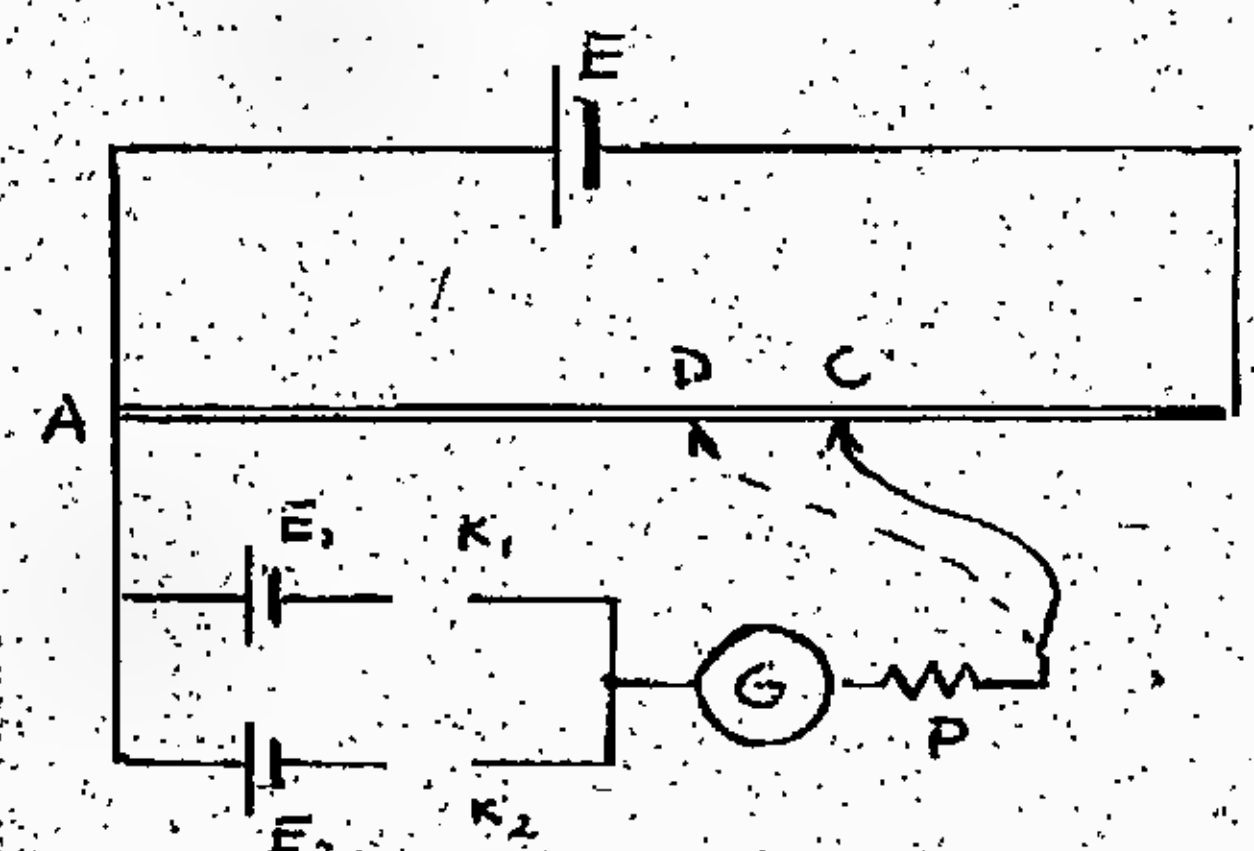


Since the wire is uniform, the p.d. between the points A & C, V_{AC} is proportional to the length AC. If $AC = l$, $V_{AC} \propto l$.

2. Application of potentiometer

(A) Comparison of E.M.F.s.

To compare the emfs of 2 cells, the circuit in fig 2. is employed.



In the circuit shown, G is a galvanometer and P is the protective resistance. It is required to compare the emfs of the cells of E_1 & E_2 . First close the key K_1 and obtained the balance point for the cell E_1 . Suppose the point is at C. This means that the potential at C is the same as that at E_1 . So the length AC of the wire exactly balances the emf E_1 . Use the fundamental equation (1), $E_1 = K l_1$ where $l_1 =$ length of AC.

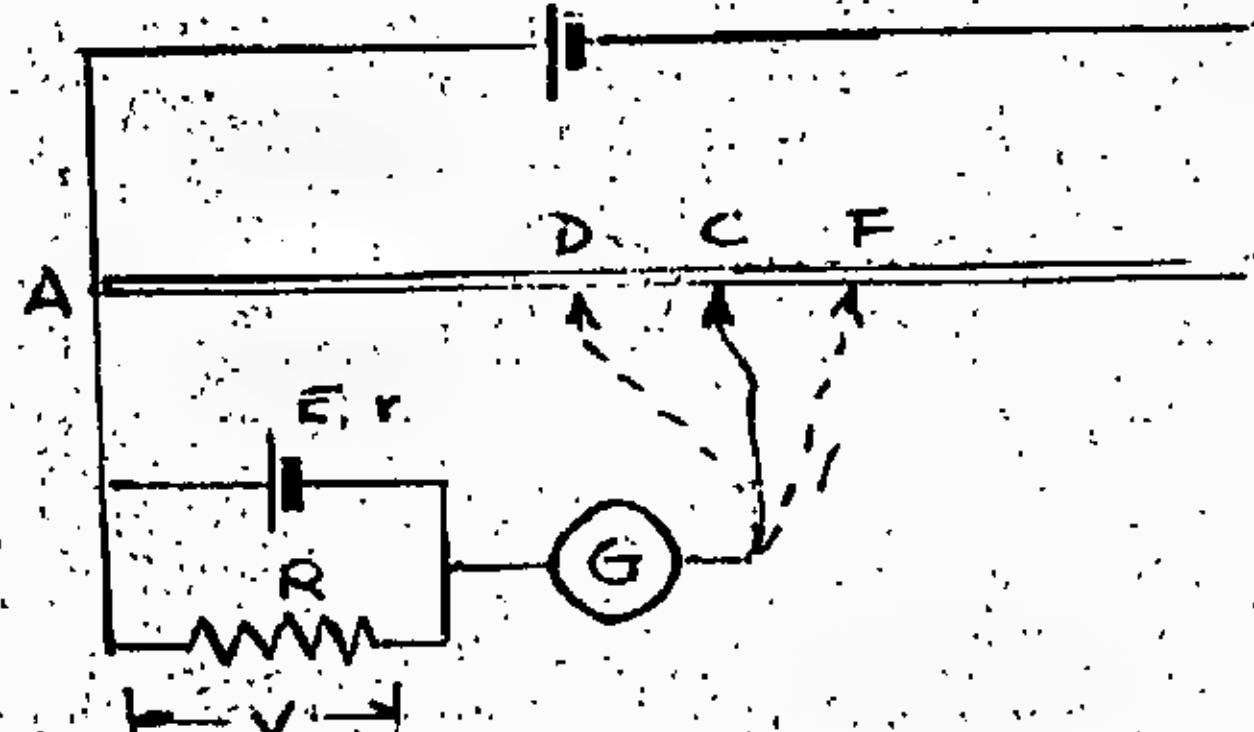
Then K_1 is opened and K_2 closed. Repeat the process until the galvanometer gives no deflection. i.e. the balance point is obtained. Suppose this time is at D. Then the potential at D is the same as the potential at E_2 . Again $E_2 = K l_2$ $l_2 = AD$.

$$\text{By division } \frac{E_1}{E_2} = \frac{l_1}{l_2}$$

Hence the ratio of emfs of the cells can be determined.

(B) Measurement of emf and internal resistance of a cell.

To find the emf and the internal resistance of an unknown cell X, a standard cell whose emf is known is used and the circuit employed is in fig 3.



In the circuit, R is a known resistance. Suppose C is the balance point when the unknown cell X is inserted with R not in position. Then $E = K l$ $l = AC$.

With R in position, the balance point will be different, say at D. Then $V = K l'$ $l' = AD$.

$$\text{Then } \frac{V}{E} = \frac{l'}{l}$$

On the other hand, $E = i(R + r)$

$r =$ internal resistance of the cell.

But the current i in the circuit is given by Ohm's law as $i = \frac{V}{R}$

$$\text{Hence } \frac{V}{E} = \frac{R}{R + r} \quad (3)$$

Combining (2) & (3)

$$\frac{R}{R + r} = \frac{l'}{l}$$

$$\text{or } r = \left(\frac{l}{l'} - 1 \right) R.$$

Hence the internal resistance is determined.

Next will the standard cell in place of the unknown cell X, a new balance point is obtained, say at F.

$$\text{Then } E_0 = K l_0 \quad l_0 = AF.$$

$$\text{Thus } \frac{E_1}{E_0} = \frac{l}{l_0}$$

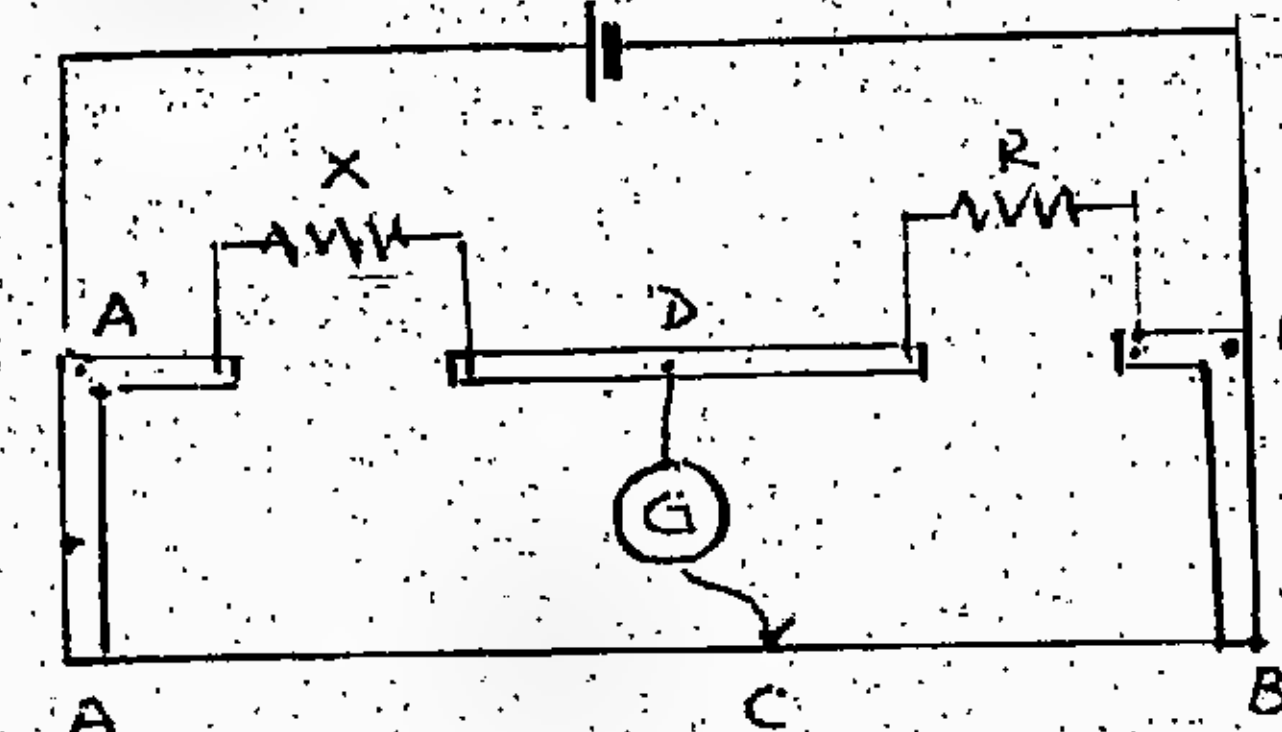
$$\text{or } E_1 = \frac{l}{l_0} E_0$$

e.g. 1. The emf of a cell is balanced by the fall in potential along 150 cm. of a potentiometer wire. When the cell is shunted by a resistance of 14 ohms the length required is 140 cm. What is the internal resistance of the cell? Let r be the internal resistance of the cell. Apply the formula in B.

$$r = \left(\frac{150}{140} - 1 \right) \times 14 = 1 \text{ Ohm.}$$

3. Bridge circuit.

A common method of determining the unknown resistance is by means of a Wheatstone bridge, sometimes called a metre bridge. The bridge consists of a wire 1 metre long. The unknown resistance X and a known resistance R are connected as shown in fig 4.



When the slider is at the point C, the wire is divided into two parts of resistance R_{AC} and R_{CB} . If C is the balance point, the potential difference between D & C is zero, i.e. they are at the same potentials. An alternate form of the circuit shown in fig 4 is given in fig 5.

$$\text{Then } V_{AC} = V_{AD}$$

$$\text{and } V_{BC} = V_{BD}$$

$$\text{i.e. } i_1 R_{AC} = i_2 X$$

$$\text{and } i_1 R_{CB} = i_2 R$$

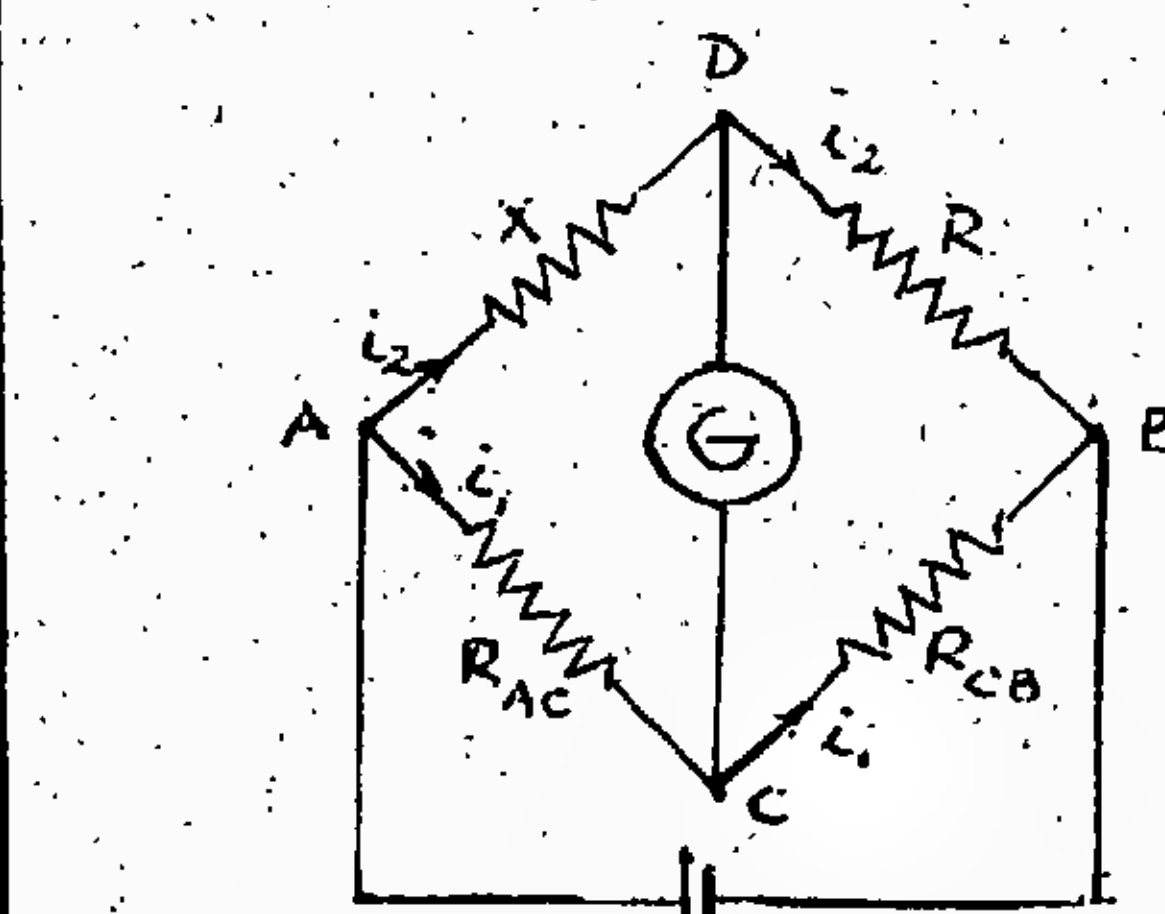
$$\text{By division, } \frac{R_{AC}}{R_{CB}} = \frac{X}{R}$$

Since the wire is uniform, the length is proportional to the resistance, i.e. $R_{AC} \propto$ length of AC.

$$\text{and } R_{CB} \propto \text{length of BC.}$$

$$\text{Let } AC = l_1 \quad CB = l_2.$$

$$\text{Then } X = \frac{l_1}{l_2} R$$



4. Electrolysis

The chemical changes which occur when a current passes through a conducting solution called an electrolyte is called electrolysis. The electrolyte used is an acid, a base or a salt solution. The plates or wires dip into the electrolyte to connect it to the circuit are called electrodes. The electrode connected to the positive terminal of a cell is called the anode, the other connected to the negative terminal of the cell is called the cathode. The whole arrangement is called a voltameter.

5. Faraday's laws of electrolysis

First law: the mass of any substance liberated in electrolysis is proportional to the quantity of electricity that liberated it.

Second law: the masses of different substances liberated in electrolysis by the same current are proportional to their chemical equivalents.

In mathematical form, the first law can be written as $m = zit$

where m is the mass liberated in electrolysis, i is the current in the circuit, t is the time in electrolysis and z is called the electrochemical equivalent of the element. The unit of z is in gms per coulomb.

The second law is

$$\frac{m_1}{m_2} = \frac{\text{eq. wt. of element 1}}{\text{eq. wt. of element 2.}}$$

The experimental verification of these 2 laws can be found in many text books and will not be repeated.

e.g.2. A copper voltameter consists of two parallel copper plates 6 cm. apart and 1 m. square immersed in CuSO_4 solution of resistivity 1.2 ohm/cm.

What must be the p.d. between the plates in order to deposit 480 gm. of copper on the cathode in one hour. (electrochemical equivalent of copper is 0.00033 gm/coul.) Applying $m = zit$

$$i = \frac{480}{0.00033 \times 3600} \text{ amp.}$$

The resistance of the cell,

$$R = \frac{\rho l}{a} \quad \text{where } \rho = \text{resistivity.}$$

$$= \frac{1.2 \times 6}{100 \times 100} \text{ ohms.}$$

$$\text{Hence the p.d. } V = iR$$

$$= \frac{480 \times 1.2 \times 6}{0.00033 \times 3600 \times 100 \times 100}$$

$$= 0.3 \text{ V. (approx.)}$$

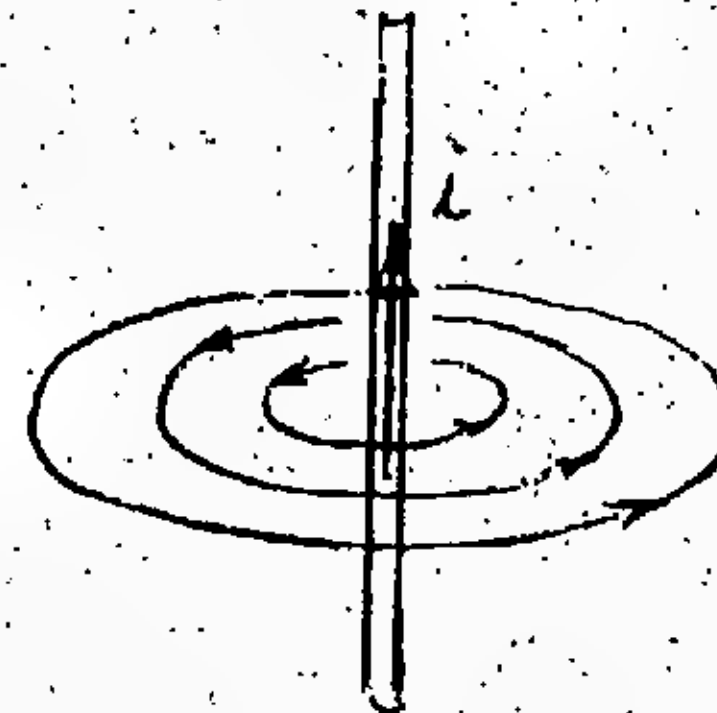
6. The Faraday

The quantity of electricity which will deposit one gram-equivalent of any substance is called faraday. It is equal to 96500 coul. It can be observed that the electrochemical equivalent of any substance is given by

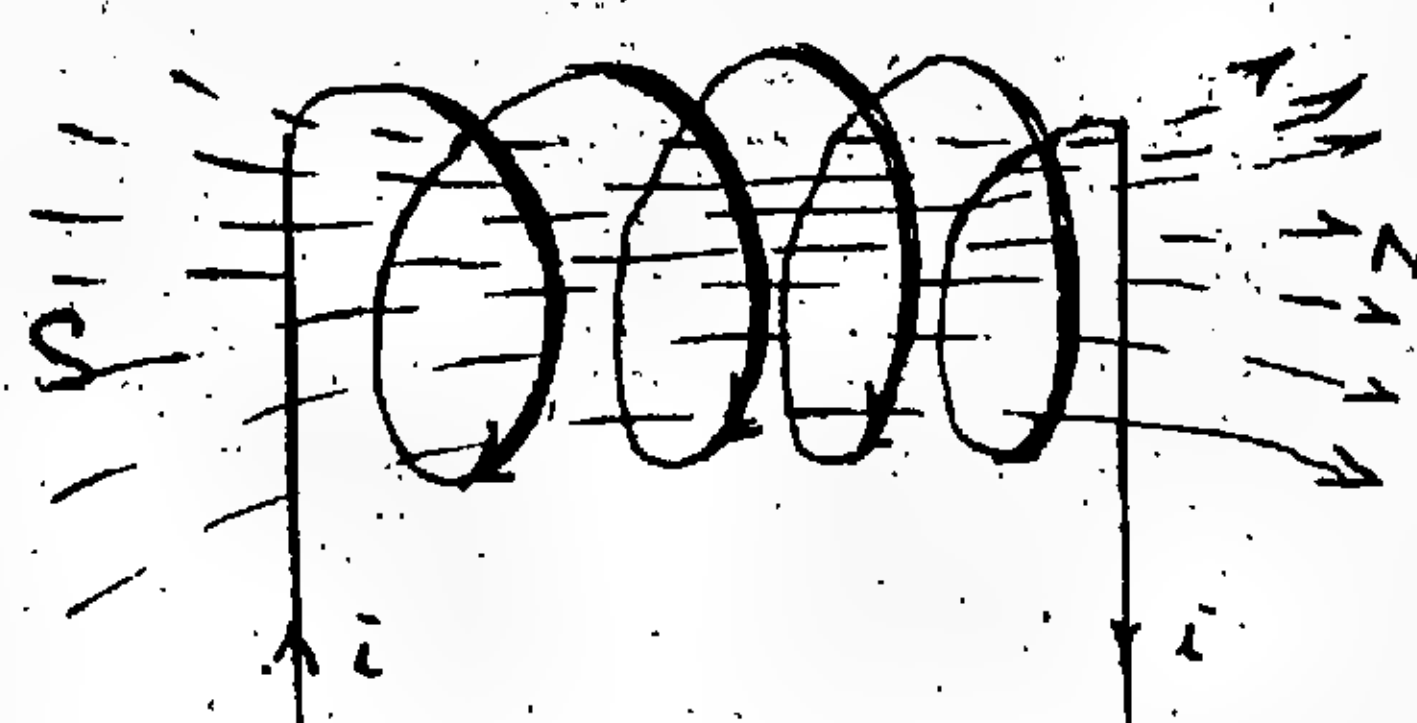
$$z = \frac{\text{equivalent weight of substance}}{96500}$$

7. Magnetic effect of current

Oersted discovered that a current, carrying conductor produces a magnetic field round it. The magnetic field pattern in a plane of a long straight wire carrying current i is a series of concentric circles. The direction of the magnetic field is given by the Right-Hand-Grip rule which states that if the direction of the thumb of righthand is the current direction. Then the direction of fingers which grip the wire is the direction of field lines. Thus as shown in fig 6.

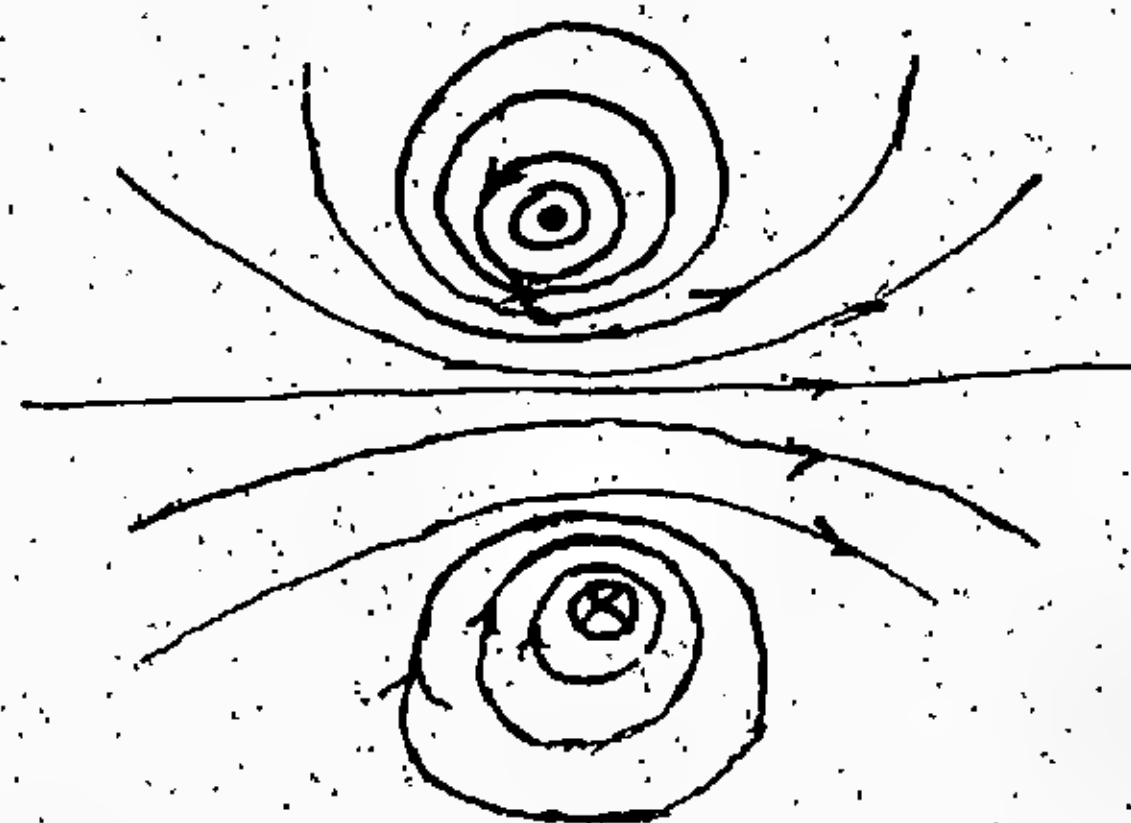


The magnetic field direction for a wire carrying current in the upward direction is indicated by the arrows. On the other hand, the field of a current-carrying solenoid is similar to that of a bar magnet.



Thus a solenoid carrying current i behaves as a bar magnet. The current which flows in the anti-clockwise direction when viewed from one end is the north pole while the current which flows in the clockwise direction when viewed from the other end gives

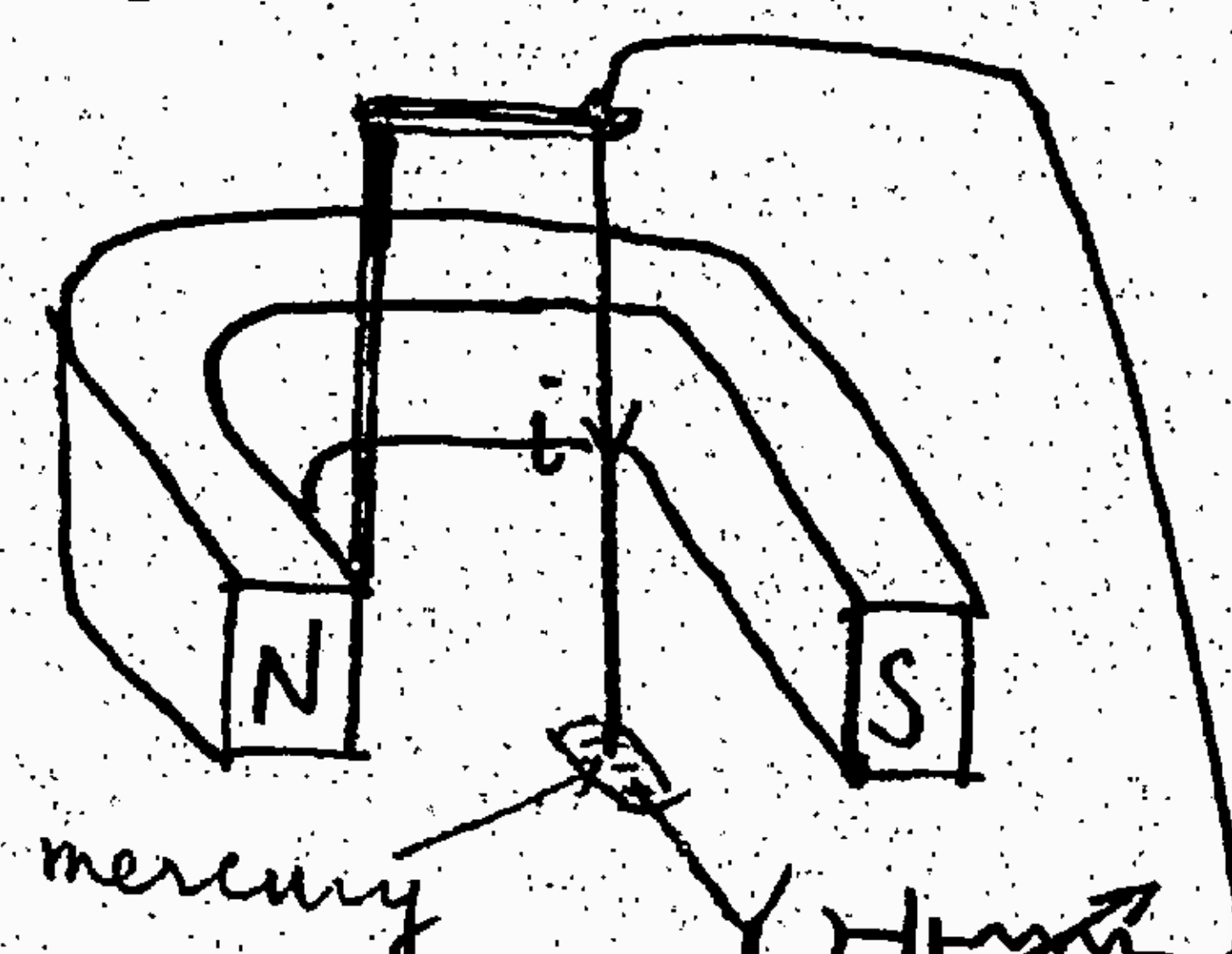
the south pole. The field of a flat circular coil is quite different from that of a solenoid and is given in fig 8



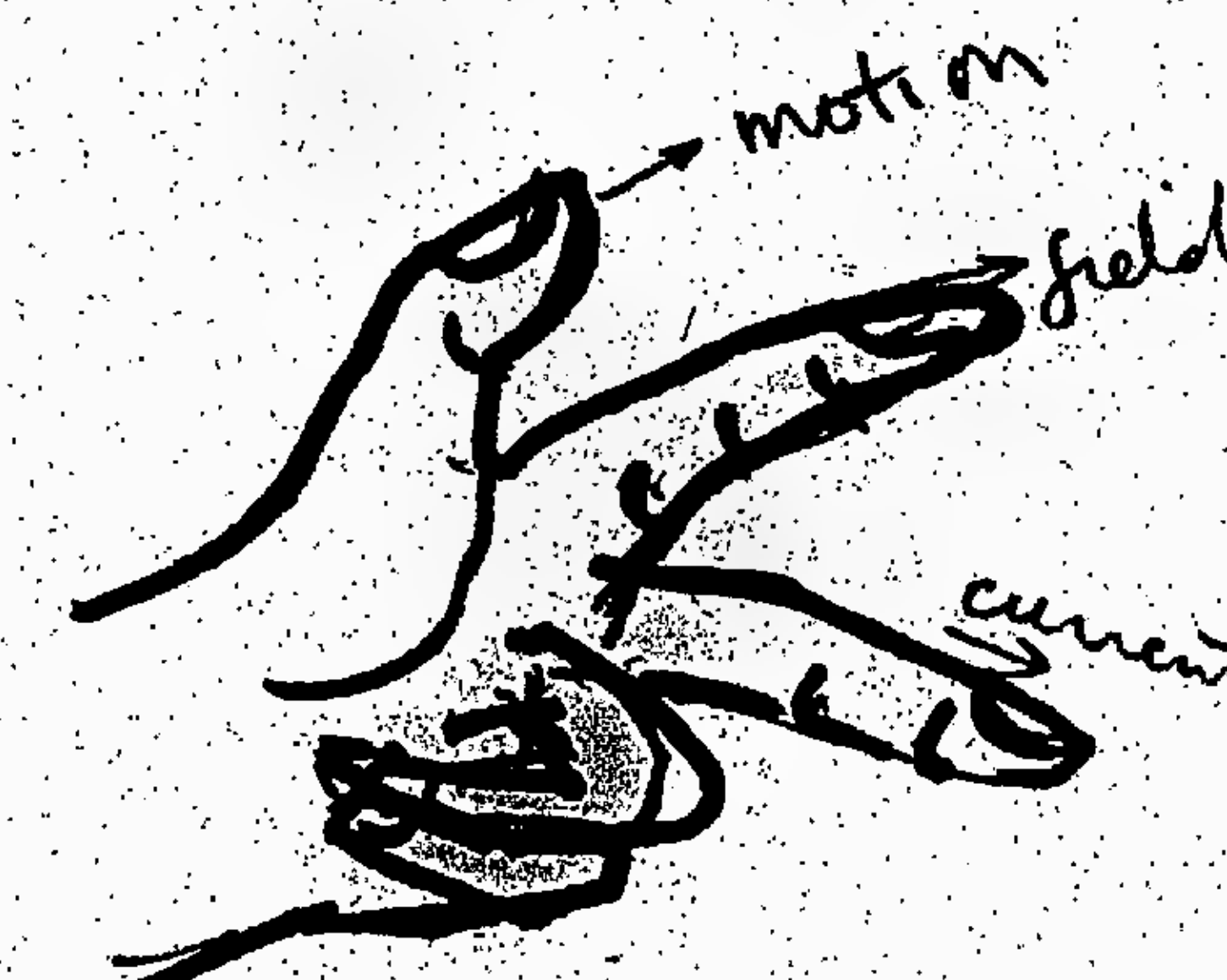
It was found experimentally that the magnetic field strength produced by a current-carrying conductor is proportional to the strength of the current in the conductor.

8. Fleming's left hand rule.

Now consider a current in a wire which is placed in a uniform magnetic field as shown in fig 9



The current is in the downward direction. It is observed that when the circuit is closed, the wire swings forward. If the current is reversed, the wire swings backward. The direction of motion of the wire is related to the direction of current and the direction of the magnetic field by the famous Fleming's hand rule stated as: put out the thumb, the fore finger and the middle finger of the left hand so that they are at right angles to each other. Then the thumb gives the direction of motion, the forefinger gives the direction of the magnetic field and the middle finger gives the direction of current.



Exercise 4

1. A 155 cm length of potentiometer wire balances the emf of a cell on open circuit and a 135 cm. length balances the p.d. between the terminals of the same cell when it has a conductor of resistance 8 ohms connected between its terminals. What is the internal resistance of the cell?

2. A circuit consists of a battery of emf 10 V. & of negligible internal resistance and two coits in series each of resistance 500 ohms. A voltmeter of resistance 1000 Ω is connected in parallel across one of the 500 Ω coits. Find the reading of the voltmeter.

3. What fraction of the electrical energy is converted into chemical energy when a 6 V. battery is used to electrolyse water? (e.c.e. of hydrogen is 1.04×10^{-5} gm/coul. The combustion of 1 gm. of hydrogen to form water liberates 147 KJ.)

4. Two copper voltameters are in series and one of them is joined in parallel with a silver voltameter. The rates of deposition in the copper voltameters are in the ratio 1 to 3 and that 4 gm. of silver are deposited per hour. Find the total amount of copper deposited in an hour given that the e.c.e. of silver and copper are 108 and 31.8 respectively.

華僑經濟

港府與美國達成協議

暫停產地來源簽證

由四月九日起，香港被限制紡織品輸美，須交出產地來源證。港產羊毛針織品及縫紉機零件，亦須交出產地來源證。此項措施，係美國政府於一九七三年四月九日，向香港政府提出，經雙方達成協議，自四月九日起實施。此項措施，係美國政府為保護其紡織業，而採取之限制措施。香港政府對此表示理解，並已通知各出口商，自即日起，凡出口美國之紡織品，均須交出產地來源證。此項措施，將對香港之紡織業產生一定之影響，但港府表示，將採取必要措施，以減輕出口商之負擔。

漆廠聯合加價

以力架油漲幅二成半為最大

漆廠聯合加價，以力架油漲幅二成半為最大。此項措施，係漆廠聯合會為因應成本增加，而採取之加價措施。據悉，漆廠聯合會表示，由於力架油價格大幅上漲，導致漆料成本增加，因此不得不調高售價。此項措施，將對建築業及裝修業產生一定之影響，但漆廠聯合會表示，將盡力維持產品之品質，並尋求其他途徑，以減輕成本之壓力。

二三益候寄米已少

淡月開始新購尚慢

淡月開始新購尚慢，估計每日銷路平均不到千噸。此項情況，係由於淡月期間，米市交易較為清淡，導致銷路較慢。據悉，米市交易商表示，由於淡月期間，消費者之購米意願較低，因此銷路較慢。此項情況，將對米市交易產生一定之影響，但米市交易商表示，將採取必要措施，以促進銷路之增長。

外匯波動通貨膨脹

日商行破產數字增

日商行破產數字增，估計每日銷路平均不到千噸。此項情況，係由於外匯波動，導致通貨膨脹，進而影響日商行之經營。據悉，日商行破產數字增加，主要是由於外匯波動，導致日商行之資產價值下降，進而導致破產。此項情況，將對日商行之經營產生一定之影響，但日商行表示，將採取必要措施，以減輕破產之影響。

正德股票上市

收市一元二五

正德股票上市，收市一元二五。此項消息，係正德股票在交易所正式掛牌上市，並取得良好之表現。據悉，正德股票上市首日，收市價為一元二五，成交量亦相當可觀。此項消息，將對正德公司之發展產生一定之影響，但正德公司表示，將繼續努力，為股東創造更多之價值。

周生生集團上市

適逢大市疲淡

周生生集團上市，適逢大市疲淡。此項消息，係周生生集團在交易所正式掛牌上市，並取得良好之表現。據悉，周生生集團上市首日，收市價為一元二五，成交量亦相當可觀。此項消息，將對周生生集團之發展產生一定之影響，但周生生集團表示，將繼續努力，為股東創造更多之價值。

紐約股市疲軟

成交二二七五萬股

紐約股市疲軟，成交二二七五萬股。此項消息，係紐約股市在昨日表現疲軟，成交量亦較低。據悉，紐約股市在昨日，受多種因素影響，表現疲軟，成交量亦較低。此項消息，將對全球股市產生一定之影響，但投資者表示，將繼續關注市場之動態。

香港股市指數

項目	收市價	最高價	最低價
恒生指數	1001.67	1058.94	957.27
渣打銀行	4884.74	5206.53	321.79
匯豐銀行	3010.47	3350.11	339.64
渣打銀行	2747.16	2923.18	176.02
渣打銀行	8727.70	9184.07	456.87
渣打銀行	6160.79	6525.64	364.85
渣打銀行	8678.04	9198.11	520.07
渣打銀行	3982.33	4091.50	109.17
渣打銀行	7411.67	7826.24	145.09
渣打銀行	1411.96	1411.69	—

食糖最近實銷

食糖最近實銷，供應充足。此項消息，係食糖市場最近表現良好，供應充足。據悉，食糖市場最近，由於供應充足，價格亦較為穩定。此項消息，將對食糖市場產生一定之影響，但投資者表示，將繼續關注市場之動態。

幼砂較眾

幼砂較眾，供應充足。此項消息，係幼砂市場最近表現良好，供應充足。據悉，幼砂市場最近，由於供應充足，價格亦較為穩定。此項消息，將對幼砂市場產生一定之影響，但投資者表示，將繼續關注市場之動態。

英商在港開業

英商在港開業，業務發展良好。此項消息，係英商在港開業，業務發展良好。據悉，英商在港開業後，業務發展良好，受到當地市場之歡迎。此項消息，將對英商之發展產生一定之影響，但英商表示，將繼續努力，為股東創造更多之價值。

東京股市跌後回穩

指數成交一交成場上數指

香港四間證交所股票市價綜合統計

（元位單） 日六月四

股名	開市價	最高價	最低價	收市價	最高價	最低價	收市價
（一）銀行類							
渣打銀行	185.00	185.00	177.00	183.00	185.00	177.00	183.00
匯豐銀行	380.00	380.00	378.00	382.00	380.00	378.00	382.00
渣打銀行	326.00	326.00	304.00	312.00	326.00	304.00	312.00
渣打銀行	8.80	9.10	8.30	8.65	9.10	8.30	8.65
渣打銀行	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00	36.00
渣打銀行	11.20	12.00	10.10	10.20	12.00	10.10	10.20
（二）公用類							
中環巴士	60.00	61.00	53.00	57.00	61.00	53.00	57.00
香港電車	56.00	51.00	52.00	53.00	51.00	52.00	53.00
中環電車	64.00	66.00	60.00	64.50	66.00	60.00	64.50
電車公司	28.00	29.00	25.50	28.00	29.00	25.50	28.00
九龍巴士	28.00	29.00	25.50	28.00	29.00	25.50	28.00
（三）工商企業類							
太古公司	58.00	61.00	55.00	59.00	61.00	55.00	59.00
太古公司	52.00	52.00	52.00	52.00	52.00	52.00	52.00
太古公司	13.60	13.60	13.60	13.60	13.60	13.60	13.60
太古公司	70.00	75.00	66.00	67.50	75.00	66.00	67.50
太古公司	181.00	200.00	180.00	184.00	200.00	180.00	184.00
太古公司	114.00	114.00	108.00	108.00	114.00	108.00	108.00
太古公司	15.00	15.00	13.00	13.80	15.00	13.00	13.80
太古公司	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70
太古公司	7.50	7.50	7.00	7.00	7.50	7.00	7.00
太古公司	17.00	17.50	15.40	15.50	17.50	15.40	15.50
太古公司	24.00	24.20	20.00	22.80	24.20	20.00	22.80
太古公司	2.74	2.70	2.40	2.40	2.70	2.40	2.40
太古公司	175.00	178.00	144.00	168.00	178.00	144.00	168.00
太古公司	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00	75.00
太古公司	6.70	6.70	6.50	6.70	6.70	6.50	6.70
太古公司	11.30	14.50	11.30	12.50	14.50	11.30	12.50
太古公司	65.00	66.00	58.50	61.00	66.00	58.50	61.00
太古公司	6.20	6.20	4.90	5.95	6.20	4.90	5.95
太古公司	20.80	20.80	16.90	18.50	20.80	16.90	18.50
太古公司	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50	14.50
太古公司	5.40	6.40	5.30	5.40	6.40	5.30	5.40
太古公司	5.70	5.70	5.20	5.40	5.70	5.20	5.40
太古公司	3.00	3.20	3.00	3.00	3.20	3.00	3.00
太古公司	2.70	2.70	2.30	2.60	2.70	2.30	2.60
太古公司	3.90	3.90	3.90	3.90	3.90	3.90	3.90

（五）會場類

（六）酒店類

（七）紡織製衣類

（八）航業類

（九）投資類

（十）其他類

（十一）其他類

（十二）其他類

（十三）其他類

（十四）其他類

（十五）其他類

（十六）其他類

（十七）其他類

（十八）其他類

（十九）其他類

（二十）其他類

（二十一）其他類

（二十二）其他類

（二十三）其他類

（二十四）其他類

（二十五）其他類

（二十六）其他類

（二十七）其他類

（二十八）其他類

（二十九）其他類

（三十）其他類

（三十一）其他類

（三十二）其他類

（三十三）其他類

（三十四）其他類

（三十五）其他類

（三十六）其他類

（三十七）其他類

（三十八）其他類

（三十九）其他類

（四十）其他類

（四十一）其他類

（四十二）其他類

（四十三）其他類

（四十四）其他類

（四十五）其他類

（四十六）其他類

（四十七）其他類

（四十八）其他類

（四十九）其他類

（五十）其他類

（五十一）其他類

（五十二）其他類

（五十三）其他類

（五十四）其他類

（五十五）其他類

（五十六）其他類

（五十七）其他類

（五十八）其他類

（五十九）其他類

（六十）其他類

（六十一）其他類

（六十二）其他類

（六十三）其他類

（六十四）其他類

（六十五）其他類

（六十六）其他類

（六十七）其他類

（六十八）其他類

（六十九）其他類

（七十）其他類

（七十一）其他類

（七十二）其他類

（七十三）其他類

（七十四）其他類

（七十五）其他類

（七十六）其他類

（七十七）其他類

（七十八）其他類

（七十九）其他類

（八十）其他類

（八十一）其他類

（八十二）其他類

（八十三）其他類

（八十四）其他類

（八十五）其他類

（八十六）其他類

（八十七）其他類

（八十八）其他類

（八十九）其他類

（九十）其他類

（九十一）其他類

（九十二）其他類

（九十三）其他類

（九十四）其他類

（九十五）其他類

（九十六）其他類

（九十七）其他類

（九十八）其他類

（九十九）其他類

（一百）其他類

（一百零一）其他類

（一百零二）其他類

（一百零三）其他類

（一百零四）其他類

（一百零五）其他類

（一百零六）其他類

（一百零七）其他類

（一百零八）其他類

（一百零九）其他類

（一百一十）其他類

（一百一十一）其他類

（一百一十二）其他類

（一百一十三）其他類

（一百一十四）其他類

（一百一十五）其他類

（一百一十六）其他類

（一百一十七）其他類

（一百一十八）其他類

（一百一十九）其他類

（一百二十）其他類

（一百二十一）其他類

（一百二十二）其他類

（一百二十三）其他類

（一百二十四）其他類

（一百二十五）其他類

（一百二十六）其他類

（一百二十七）其他類

（一百二十八）其他類

（一百二十九）其他類

（一百三十）其他類

（一百三十一）其他類

（一百三十二）其他類

（一百三十三）其他類

（一百三十四）其他類

（一百三十五）其他類

（一百三十六）其他類

（一百三十七）其他類

（一百三十八）其他類

（一百三十九）其他類

（一百四十）其他類

（一百四十一）其他類

（一百四十二）其他類

（一百四十三）其他類

（一百四十四）其他類

（一百四十五）其他類

（一百四十六）其他類

（一百四十七）其他類

（一百四十八）其他類

華僑經濟

港產光身圓鐵條 增加產量

裕充呈轉應供料鐵 增加產量 條圓鐵 港產光身圓鐵條，少減貨來陸大，高偏格，見未所前為。近接格價筋鋼力拉高與竟，

世界羊毛條 價格趨下

雪梨羊毛市況暴跌 本報訊：羊毛價格在過去數月來，一直呈上升趨勢，但最近因羊毛供應量大增，價格已趨於平穩。據悉，目前羊毛價格已回落至去年同期水平。

海濱七號 SEAMAN NO. 7

連場肉搏從陸上打到水底

大動作 王羽 羅維 羅維 羅維

連場肉搏從陸上打到水底

美國批發價漲

廿二年來漲幅最大 美國批發價格指數，在過去二十二年來，漲幅最大。據統計，目前批發價格已比二十年前高出百分之五十。

大鬧天宮

六生四旦，黃金陣容

港金價格跟高

收市五五九 四〇升六元四角 美鈔跌收市價為五二一 五

大鬧天宮

六生四旦，黃金陣容

大鬧天宮

六生四旦，黃金陣容

惹笑打鬥 動作片王

洲立公司巨獻

狂滿五場

火速定座

天龍地虎

動作片巨製



1973 英文中學會考試題預習專欄

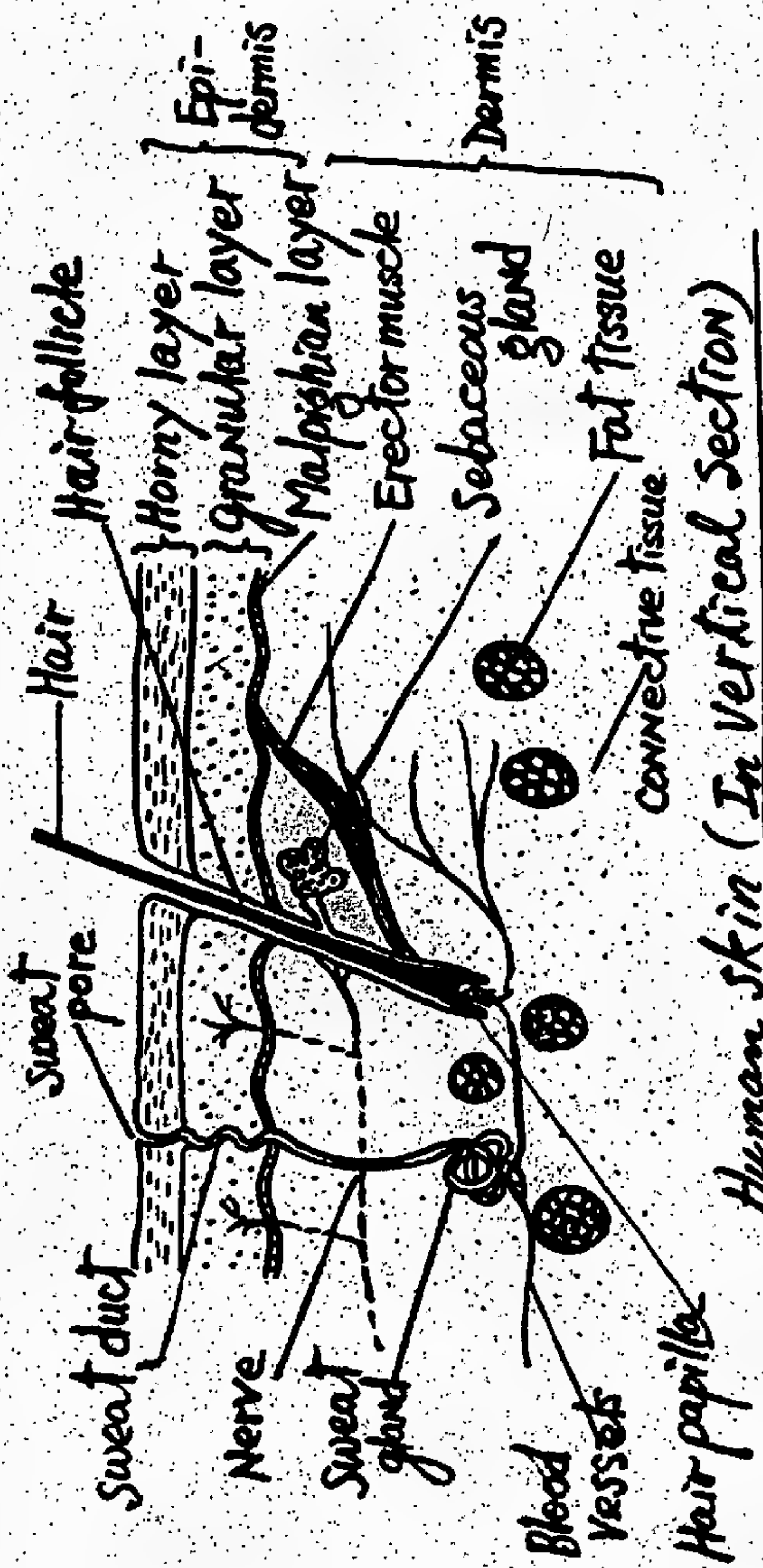
生物科 (廿四)

Biology (24)

Answers to the questions of last week

1. ans.

The diagram below is a vertical section of the human skin:-



The human body is covered completely by a protective layer called the skin. The outer layer of the skin is thin and contains no blood vessels. This layer is known as the epidermis. Below the epidermis is a thick layer, the dermis.

(1) The epidermis:

This is a thin outer layer composed of stratified epithelium. The cells in the deepest layer, the Malpighian layer, multiply and, in growing, push the older cells upward toward the surface. As these move upward, they become flattened. The epidermis is again subdivided into two layers:

(i) The horny layer

The more superficial cells of the epidermis, being far removed from the nutrient supply, gradually degenerate as a result in which their

proteins are transformed into a special type, known as keratin. It serves as a protective layer for the delicate underlying tissues from drying, from injury and from the invasion of bacteria.

(ii) The Malpighian layer

It is the deepest layer of the epidermis. The cells in this layer undergoes active division and so produce new living cells constituting a granular layer. As the newly formed cells move upward toward the surface of the skin, they become flattened and die off, forming the horny layer.

(2) The dermis:

The true skin, lies below the Malpighian layer. It is formed of loose connective tissue containing fatty tissue, sweat glands, se-

baceous glands, hair follicles, hair papillae, erector muscles, blood vessels, nerves and sensory organs.

(i) The hair

It is a hollow rod of dead fibrous, epidermal cell surrounded by thin hard cuticle. The hair develops inside the hair follicle. Each hair follicle is a hollow tube having a papilla-like structure at its bottom, from which the hair is supplied with nutrients.

(ii) The sweat gland

It is distributed in the skin all over the body. Each gland is a duct coiled up into a ball-like structure at its base, lying deeply in the dermis, and is supplied with a net-work capillaries. The secretory cells of the gland absorb water with some salts, urea and other waste products from the capillaries and pass them to the surface of the skin as sweat.

(iii) The erector muscle

It is attached to the hair follicle. When an animal is in fright or cold, it enables the hair to stand on end.

(iv) The sebaceous gland

It usually opens into the hair follicle. It secretes an oily substance called sebum which makes the skin and the hair soft and water proof.

(v) The hair papilla

At the bottom of the hair follicle is the papilla. It is the region where the new hair is grown.

(vi) Blood vessels

They are distributed all over the dermis. They supply the skin and hairs with nutrients and remove waste products from the skin. The blood vessels are also to play an important part in the regulation of the body temperature.

(vii) The nerve fibres and sensory organs

Nerves and their endings are distributed over the dermis. They enable the skin to feel temperature, pressure, pain and other external stimuli.

(viii) The fat layer

A region serves for the storage of fat. Its function is to prevent heat loss and to protect the tissues from mechanical injury.

2. ans.

The general functions of a mammalian skin are:

(i) protection.

The cuticle of the skin, being composed hard and resistant cells, forms the protective layer of the body to prevent the underlying tissues from drying, from injury and from the invasion of bacteria and micro-organisms.

(ii) Sensory

In the dermis are sensory organs and nerves for heat, cold, touch and pain sensations.

(iii) Excretion

The skin is frequently said to have a minor excretory function. The metabolic wastes of the body, such as water, carbon dioxide and urea are discharged by skin in the form of sweat.

(iv) Storage

The excess fat is stored in the deeper part of the dermis.

(v) Vitamin D manufacturing

It synthesizes vitamin D when it is exposed to the ultra-violet ray.

(vi) Regulation of body temperature

This is an important function of the skin and is accomplished by the action of its blood vessels and by the evaporation of sweat.

Questions for next week

A multiple choice revision will be given.

1973 中學入學試
試題預習專欄

智冠出版社主編

英文科 (廿三)

ANSWERS TO PREVIOUS EXERCISES

SECTION A: I 1. C 2. D 3. E
4. B 5. G 6. T
7. R 8. P 9. Q
10. R

SECTION B: II 1. What is the age of your grandmother?
2. We have to do it carefully.
3. If you try, you will succeed.
4. My mother can cook well.
5. He is not only clever but also diligent.
6. Although it is getting dark, they go on working.
7. Someone stole John's new watch.
8. We could not sleep in that hot night.
9. What is his address?
10. She got her living by

SECTION A

(multiple choice)

I. Read this carefully:

It was Christmas, and there was a big party in the house. Guests came and went, but the party continued. Then the bell rang. Several people shouted, "Come in!" and a small man opened the front door and came in. Nobody knew him, but the host went to meet him and took him to the bar for a drink. The man sat there happily for an hour and a half and drank. Then suddenly he stopped and looked at his host. "Do you know," he said, "nobody invited me to this party. I don't know you, I don't know your wife and I don't know any of your guests. My wife and I wanted to go out in our car, but one of your guests' cars was in front of our gate, so I came here to find him - and my wife is waiting in our car for me to come back!"

Now choose the correct answer by drawing a firm line across the right box.

1. The party was held at _____.
(A. Christmas B. New Year C. Noon
D. garden E. summer)

A B C D E
1. ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

2. The guests shouted _____.
(A. "Hurray", B. "Come in!"
C. "get out" D. "Drink it!"
E. "Good-bye!")

A B C D E
2. ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

3. The stranger stayed in the party for _____.

(A. an hour B. two hours C. half an hour
D. several hours E. 1 1/2 hours)

A B C D E
3. ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

4. Suddenly means _____.

(A. at once B. immediately
C. Gradually D. slowly E. quickly)

A B C D E
4. ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

5. He came to the party because he _____.

(A. could not get out B. had broken down
C. needed repairing D. was new
E. had no parking)

A B C D E
5. ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

SECTION B

II. Fill in the blanks :-

1. As hill is to mountain, so is sea to _____.

2. As horse is to stable, so is car to _____.

3. As herd is to cattle, so is _____ to people.

4. As hungry is to hunger, so is angry to _____.

5. As man is to house, so is king to _____.

III. Rewrite the following, putting in capital letters and punctuation marks.

well thats the last scene did you enjoy it asked david

yes i did replied margaret

its half pasten were much time for supper where shall we go

lets go to the Kings restaurant we went there three days ago

1973 英文中學會考試題預習專欄

英文科

(廿四)

English (24)

The following are the answers to last week's Exercise 1.
1. an 2. the 3. some
4. the 5. the 6. a
7. X 8. X 9. the
10. some

The following are the answers to last week's Exercise 2.

- (a) "He looked very unhappy, did he?"
"Yes, he did."
(b) "He is very bad-tempered, isn't he?"
"Yes, he is."
(c) "There weren't many people present, were there?"
"No, there weren't."
(d) "She couldn't catch the bus, could she?"
"No, she couldn't."
(e) "The window needs repairing, doesn't it?"
"Yes, it does."
(f) "None of them knew the answer, did they?"
"No, they didn't."
(g) "He's been living here a long time, hasn't he?"
"Yes, he has."
(h) "She'll help us, will she not?"
"Yes, she will."
(i) "We must not forget to remind them, must we?"
"No, we must not."
(j) "He should not have said that, should he?"
"No, he should not."

The following are the answers to last week's Exercise 3.

- (a) Children seeking admittance to the school must take an entrance examination.
(b) His shirt was torn, but it was not very noticeable.
(c) The actor gave one of the best performances of his life.
(d) Before they took the examination the teacher gave them lots of advice.
(e) Don't be deceived by appearances.

Complete each of the following sentences by UNDERLINING the best of the alternatives given. DO NOT write the answer in the blank space.

Example: The teacher said his work was _____.

dissatisfied
unsatisfied
unsatisfactory
dissatisfaction

(a) When the waiter brought his _____ he did not have enough money to pay it.

charge price
bill receipt

(b) The film was _____, though the actors did their best.

uninterested uninteresting
disinterested disinteresting

(c) They did not want to make _____ with the new girl.

friendship friend
friends a friend

(d) The sailors spent three days in an open boat without any _____.

foods food
meal eatable

(e) The judge said the witness would be punished if he gave false _____.

proof testimonial
reference evidence

(f) He went to stay at his sister's cottage to _____ from his illness.

recover restore
repair regain

(g) The old woman lost her _____ and fell down the stairs.

footstep balance
weight supporting

(h) The members of Parliament wanted to _____ the old law and introduce a new one.

rid clear
expel abolish

(未完轉入第六張第三頁)



1973 英文中學會考試題預習專欄

華僑英文書院主編

歷史科 (廿四)

History (24)

Multiple Choice General Revision
Far East History:

The World Wars:

31. In the Versailles Conference, China demanded:

- the ending of the unequal treaties.
- the return of Kiaochow Bay.
- the release of the Sino-Japanese obligation in 1915.
- the recognition of the Tsuchunata Era in China.
- the restoration of Shantung.

32. What can be the only reason that Russia was excluded from the Washington Conference?

- Russia was too weak after her internal turmoil.
- Russia had no interest in the Pacific.
- The Powers deliberately isolated her because of her Soviet government.
- Japan would not come to the table if Russia was present.
- Russia refused to join on her own account.

33. What were the effects on the Far East?

- It eased tension in the Far East.
- It led to further American involvement in the Pacific.
- Japan, realising American challenge in the Pacific, concentrated on internal development.
- China began to settle down and her government became more stable.
- The Power's relations improved.

34. The Era of Party Government in Japan failed and its cause might be attributed to the following facts:

- Political parties were not well grounded and they were too subservient to the oligarchy.
- The Meiji Constitution itself was designed to protect the imperial interpretation of government.
- Political parties were controlled by the capitalist and landed radical.
- Labour and radical movement frightened the forces of representative government.
- The growing autonomy of the Army was a great obstacle to the practice of liberalism.

- 1 and 3 only
- 1, 2, and 3 only
- 2, 3, and 5 only
- 1, 3, and 4 only
- all of the above

35. What led to Japanese attack on Manchuria?

- The murder of Nakamura is Inner Mongolia.
- The building of railways in Manchuria which completed with the Japanese railways.
- The Japanese accusation that China had been responsible for blowing up part of her south Manchurian Railway.
- The reluctance of the Nanking government in ceding Manchuria to Japan.
- The popular demand at home.

36. Which of the following were immediate reactions to Japanese aggression in Manchuria?

- China boycotted Japanese goods.
- China appealed to the League of Nations.
- Japan invaded the Tientsin-Peiping area.
- The Wakatsuki-Shidehara cabinet fell.
- America declared her Stimson Non-Recognition.

- 1, 3, and 4 only
- 1 and 2 only
- 1, 2, 4 only

- 1, 3, 5 only
- all of the above

37. What was the League's response to the Manchurian crisis?

- The League immediately ordered Japanese withdrawal.
- The League appealed to the other League Nations for an embargo on Japanese goods.
- The League appointed a commission under Earl Lytton to investigate into the issue.
- The League expelled Japan out of the organization.
- The League recognized Manchuria to be Japanese sphere of influence.

38. Which of the following statement about the Manchukuo is not true?

- It was proclaimed in February 1932.
- It was an independent republic under Japanese domination.
- It was put under the regency of Henry Pu-I, the exchange Emperor.
- The real ruler was the Commander-in-Chief of Kwangtung.
- It was first recognised by Germany.

39. What did the Lytton Report of the League recommend?

- Non-recognition of Manchukuo.
- Manchuria should remain under China sovereignty.
- Manchuria should be self-governing.
- all of the above
- A and B only

40. Which of the following statement was true?

- The Lytton Report pointed out that Japan was guilty and should be punished.
- Japan was forced to withdraw from Manchuria.
- Japan invaded Jehol adding it to Manchukuo in March 1933.
- Japan invited Italy along and resigned from the League in 1933.
- Japan ignored the League's recommendation.

41. What were the results of the Manchurian Crisis?

- It provided great assets to Japan.
- Manchukuo provided Japan with a valuable source of coal and iron.
- It also led to higher taxation at home in order to cover the great military expenses.
- Japanese militarism was greatly encouraged.
- The League of Nations was greatly weakened.

- 1, 2, and 4 only
- 2, and 5 only
- 2, 4, and 5 only
- 1, 3, and 5 only
- all of the above

42. By the 1930's Japan was becoming a state possessing all of the following qualities except

- Chauvinistic
- Fascist
- ultranationalistic
- expansionistic
- Fuhrer orientated

43. What were the factors that helped Japan to embark on her ultranationalist movement?

- Revival of nationalist patriotic societies.
- The social and economic changes of the war years brought forth ideas. Antagonistic to Western concepts of socialism and communism.
- Advocacy for a revival of traditional institutions and Japanese spirits.
- Close tie between military men and civilians.
- Support from conservatives who were clearly anti-democratic.

- 1 and 3 only
- 2 and 5 only
- 1, 3, and 4 only
- 1, 3, 4, and 5 only
- all of the above

44. What factors contributed to KMT's power at Nanking?

- Sun's revolutionary programme.
- Internal dissension within the CCP.
- Russian inspired reorganisation.

-ion of the Party.

- Power of KMT armies.
- The following were the allied war conferences. Arrange them in order.

- 1, 3 and 4 only
- 1, 3 and 5 only
- 3, 4 and 5 only
- 1, 3, 4, and 5 only
- all of the above

45. In which year was the Chinese Soviet Republic proclaimed by the CCP?

- 1911
- 1921
- 1931
- 1936
- 1949

46. The seizure of Chiang Kai-shek by Chang Hsueh-liang at Sian was mainly a manifestation of

- the resurgence of Warlordism
- the weakening power of Chiang Kai-shek.
- intensified factionalism within the KMT.
- the growing popular demand for a united front against Japan.
- the general opposition to Chiang's leadership.

47. Which of the following statements about Wang Ching-wei is not true?

- He was an intimate friend of Sun Yat-sen.
- He had been a Min-pao writer, who vigorously attacked Liang Chi-chao's ideas.
- He was the leader of the leftists in the KMT.
- He had prior to 1938, convinced himself that China's future lay in co-operation with Japan.
- On March 30, 1940 he proclaimed the new National (puppet) Government at Nanking.

48. Arrange in the correct chronological order the following

- The fall of Shanghai
- The establishment of the Provisional Government of the Republic of China.
- Recognition of Wang's regime by Germany.
- Japanese occupation of Hankow
- The Fall of Canton

- 1, 2, 3, 4, 5
- 2, 4, 3, 5, 1
- 4, 5, 3, 2, 1
- 5, 4, 1, 2, 3
- 1, 2, 5, 4, 3

49. During the American-Japanese negotiation in 1941 the following as the basis for agreement except

- respect for the sovereignty and territorial integrity of nations.
- non-interference in the internal affairs of other states.
- neutrality in the non-Pacific wars.
- the principle of equality, including equality of commercial opportunity.
- non-disturbance of the status quo in the Pacific except by peaceful means.

50. Which of the following was responsible for driving Japan into war with the Democracies?

- Admiral Kimmel
- Kurusu Saburo
- Konoye
- General Tojo Hideki
- General Walter C. Short

51. Which of the following countries was referred to as the 'arsenal of democracy'?

- America
- Britain
- France
- China
- Russia

52. Arrange the following in its correct chronological orders.

- The fall of Hong Kong
- The Pearl Harbour Incident
- The occupation of Manila by Japan.
- The battle of Midway.
- The surrender of Singapore.

- 2, 3, 4, 5, 1
- 1, 2, 3, 4, 5
- 2, 1, 3, 5, 4
- 2, 1, 5, 3, 4
- 2, 4, 1, 5, 3

53. The following were the Allied war conferences. Arrange them in order.

- The Moscow Conference
- The Yalta Conference
- The Teheran Conference
- The Potsdam Conference
- The Quebec Conference

- 1, 2, 3, 4, 5
- 2, 3, 4, 5, 1
- 1, 3, 5, 4, 1
- 3, 5, 1, 2, 4
- 5, 1, 3, 2, 4

54. Who succeeded President Roosevelt in 1945?

- Wilson
- Truman
- Marshall
- Franklin
- Mokinleys

55. The Potsdam Declaration was presented to Japan by

- the United States, Soviet Russia and Britain
- the United States, France, Soviet Russia and Britain
- the United States, Soviet Russia, Britain and China
- the United States, China and Britain
- The United Nations

56. What did the Potsdam Declaration Pledge?

- Japan to become a member of the United Nations if she would surrender unconditionally.
- Japan be given an order of peace, security and justice on condition of her unconditional surrender.
- Utter destruction of Japan if she refused unconditional surrender.
- B and C only
- all of the above

(按第六張第二頁)

(i) You will not succeed unless you work _____.

- | | |
|------------|---------|
| hardly | hardest |
| the harder | hard |

(j) _____ was a dreadful accident last night during the thunderstorm.

- | | |
|------|-------|
| Here | There |
| Such | Their |

(k) Susan is _____ her sister in her careless way.

- | | |
|-------|-------------|
| liked | being liked |
| like | to like |

(l) They started going home _____ the sun set.

- | | |
|------|-----------|
| when | until |
| soon | no sooner |

(m) We told him to keep the gates _____.

- | | |
|--------------|-------------|
| close | were closed |
| to be closed | closed |

(n) This hat _____ to her.

- | | |
|--------------|---------|
| is belonging | belong |
| belonging | belongs |

(o) "Is it going to rain?" "Yes, I think _____."

- | | |
|----|------|
| it | this |
| so | that |

(p) When he saw it, he made me _____ it.

- | | |
|---------|---------|
| opened | open |
| opening | to open |

(q) Do you remember _____ it as a boy?

- | | |
|--------------|-------|
| doing | to do |
| to have done | did |

(r) When he told me what he was going to do, I couldn't help _____ that he was wrong.

- | | |
|----------|-----------------|
| to think | thought |
| thinking | to have thought |

(s) You had better _____ new.

- | | |
|-------|-------------|
| to go | to be going |
| gone | go |

(t) If you help him he _____ very grateful.

- | | |
|----------|-----------------|
| shall be | would be |
| will be | would have been |

龍虎躍

文 董 子

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

龍虎躍

文 董 子

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

新的時代

何 行

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

聰明波士重視勞方待遇

立 子

波士頓是美國的一個大城市，最近，波士頓的勞資雙方，在經過了幾個月的談判後，終於達成了一項新的協議。這項協議，對於波士頓的勞資雙方，都是一個重大的突破。...

氣空鮮新

上 傳 重 公 牛

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

暴 跌

一 二 六 自 助 辭 職

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

鐸叔正傳

鐸叔是一個老頭子，他住在一個偏僻的小村莊裏。他有一雙深邃的眼睛，頭髮花白，臉上佈滿了皺紋。...

寫作

寫作是一門藝術，也是一種創造。它需要作者有豐富的想像力和深刻的洞察力。...

一樣愛你

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

「你這人，怎麼這樣？！」林虎道：「那有什麼？！」

勒杜鵑

勒杜鵑是一種古老的鳥類，它生活在深山老林之中。它的羽毛是棕色的，長得非常堅硬。...

村中人語

村中的人們，生活非常簡單。他們日出而作，日入而息，過著一種樸實無華的生活。...

紅馬司

紅馬司是一個傳奇人物，他曾經在戰場上立過戰功。他有一匹紅馬，那匹馬非常神勇。...

劍 刺

劍刺是一種古老的武術，它需要練習者有極高的技巧和力量。劍刺的動作非常優雅，但也非常危險。...

方天宇初試神功

方天宇是一個年輕的武者，他最近學會了一種神功。他決定去試一下，看看自己的實力到底如何。...

衛飛女

衛飛女是一個女俠，她有一身好武功。她曾經幫助過很多人，她的名字在江湖上非常有名。...

每本五毫

今天六場全加午場。戲院
兇手是誰？担保無法猜中！

！張緊

主演：阿杜夫·李西利 性感女星 安妮達史汀賓 聯合領銜主演 紅星：金剛一片集：鐵

離奇！
曲折！
懸疑！
緊張！
兒童不宜

國際
城光九

映選天今
巨七屋搶打
片彩利戰烈鬥

BEN ANO
CHARLIE
愛士伊治佐
露美步和瑪
演主

「生龍活虎
奪橫財」

連夜午映今
「號七員海」
演主烈王

午點十早
女備 流教
一風

聯合廣告

港九影院

冠金·華大·約紐

場五天今滿狂日連

對喜情色漫洩地風品出新表司公洲歐

女情慾
主觀
主演
桃
麗
利
星大感性
真愛類
椰花
色慾無
性主風
宜不童兒

THE WIKING WHO
BECAME A BIGAMIST

友七姑雲徐不日華應天明約紐

前晚兄結 四胡胡 林舞美 場五天今滿金

樂都 英京 英華 美 福里

<p>今天 仍映 正點十 點半</p> <p>北地 胭脂</p> <p>第七午點五 點半</p> <p>探座大</p>	<p>今天 仍映 正點十 點半</p> <p>迷 惑</p> <p>第七午點五 點半</p> <p>探座大</p>	<p>今天 仍映 正點十 點半</p> <p>迷 惑</p> <p>第七午點五 點半</p> <p>探座大</p>	<p>今天 仍映 正點十 點半</p> <p>迷 惑</p> <p>第七午點五 點半</p> <p>探座大</p>	<p>今天 仍映 正點十 點半</p> <p>迷 惑</p> <p>第七午點五 點半</p> <p>探座大</p>	<p>今天 仍映 正點十 點半</p> <p>迷 惑</p> <p>第七午點五 點半</p> <p>探座大</p>
---	---	---	---	---	---

麗都 4727388
麗華 K021931
民樂 K010066
北河 K060001
恒里 T060002
太安 T060001

大字四個
細字四十
每天一二元
位計算。）

旺舖平租
 下門市
 四九號
 六四〇
 食家招租
 二號
 治號

催客
提貨

舖地王
租出宅住
租出廠工

租出宅住
租出廠工

租出廠工
租出廠工

紅磡舖租
特大唐樓

吉樓招租
金巴利道

華峰園租
旺舖招租

新樓平租
美孚樓租

高向洋樓
租出宅住
租出廠工

租出宅住
租出廠工

租出廠工
租出廠工

紅磡舖租
特大唐樓

吉樓招租
金巴利道

華峰園租
旺舖招租

新樓平租
美孚樓租

[illegible][illegible]

催客 提貨

原設本港大澳中國鹽大
 厦四零四號之利源貿易
 公司曾付存本公司銀果
 五批賬號係91149 9115
 0 91151 9116683 91169
 迄今久未提貨且已遷離

